

Article No	Type	Function	Temp	Power	Frequency		InsLoss	Isol	VSWR	L	W	D	Connectors	Remarks
			°C	W (cw)	MHz		dB	dB		mm				
2722 162 08521	VFA_852	Isolator	0 - 60	20	47 - 48		0,80	17	1,40	53	67	28	SMA (2xfemale)	
2722 162 08531	VFA 853	Isolator	0 - 60	20	50 - 51		0,80	17	1,40	53	67	28	SMA (2xfemale)	
2722 162 07271	VAA 727	Circulator	0 - 60	130	54 - 60		0,70	17	1,40	65	80	33	N (3xfemale)	
2722 162 07281	VAA 728	Circulator	0 - 60	130	66 - 72		0,60	18	1,35	65	80	33	N (3xfemale)	
2722 162 08511	VFA 851	Isolator	0 - 60	20	67 - 68		0,80	17	1,40	49	52	27	SMA (2xfemale)	tuneable
2722 162 06401	VFA 640	Isolator	0 - 50	25	68 - 86		0,70	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	tuneable
2722 162 07351	VAA 735	Circulator	-25 - 75	60	68 - 78		0,90	15	1,35	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable
2722 162 09002	VJB 900A	Isoductor	0 - 60	40	68 - 150		0,30	20	1,20	19	19	30	solder tab (3x)	isoductor
2722 162 02912	VFA 291A	Isolator	0 - 50	20	72 - 73		0,70	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	tuneable
2722 162 02732	VFA 273A	Isolator	0 - 55	20	73 - 74		0,80	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	tuneable
2722 162 05151	VAA 515	Circulator	0 - 55	25	75 - 76		0,80	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable
2722 162 08181	VFA 818	Isolator	-10 - 60	20	77 - 79		0,80	25	1,25	53	67	28	SMA (2xfemale)	
2722 162 07431	VAA 743	Circulator	-25 - 75	60	77 - 88		0,90	15	1,35	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable
2722 162 07691	VAA 769	Circulator	10 - 55	300	79 - 81		0,60	16	1,38	65	80	33	N (3xfemale)	
2722 162 06711	VFA 671	Isolator	0 - 55	25	80 - 81		0,70	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	
2722 162 07031	VAA 703	Circulator	0 - 60	200	82 - 88		0,60	18	1,35	65	80	33	N (3xfemale)	
2722 162 02722	VFA 272A	Isolator	0 - 55	20	83 - 84		0,70	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	tuneable
2722 162 05991	VAA 599	Circulator	-10 - 50	50	88 - 108		0,80	18	1,30	53	67	28	N (3xfemale)	
2722 162 07021	VAA 702	Circulator	0 - 60	300	88 - 108		0,80	16	1,40	65	80	33	N (3xfemale)	
2722 162 03332	VAB 333A	Circulator	-10 - 60	50	96 - 146		1,30	18	1,30	53	67	28	SMA (3xfemale)	
2722 162 03342	VAB 334A	Circulator	-10 - 60	50	96 - 146		1,30	18	1,30	53	67	28	N (3xfemale)	
2722 162 06681	VFB 668	Isolator	-10 - 60	20	96 - 146		1,30	18	1,30	53	67	28	N (2xfemale)	
2722 162 02942	VFB 294A	Isolator	0 - 50	20	100 - 101		0,70	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	tuneable
2722 162 05881	VAB 588	Circulator	-20 - 55	75	100 - 163		1,50	14	1,50	53	67	28	N (3xfemale)	
2722 162 05891	VAB 589	Circulator	-20 - 55	300	100 - 163		1,50	14	1,50	65	80	33	N (3xfemale)	
2722 162 07201	VAB 720	Circulator	-20 - 55	75	100 - 163		1,50	14	1,50	53	67	28	SMA (3xfemale)	
2722 162 05771	VAB 577	Circulator	-25 - 85	50	108 - 174		0,80	14	1,70	53	67	28	N (3xfemale)	
2722 162 07751	VAB 775	Circulator	-10 - 60	50	108 - 118		1,20	20	1,25	53	67	28	SMA (3xfemale)	
2722 162 07721	VAB 772	Circulator	0 - 60	100	116 - 144		0,60	18	1,30	65	80	33	SMA (3xfemale)	
2722 162 08731	VFB 873	Isolator	0 - 55	1	117 - 144		0,70	20	1,25	53	67	28	SMA (2xfemale)	
2722 162 05901	VAB 590	Circulator	-20 - 55	75	118 - 144		1,25	20	1,20	53	67	28	SMA (3xfemale)	
2722 162 07572	VAB 757A	Circulator	-10 - 60	50	118 - 144		0,70	20	1,25	53	67	28	N (3xfemale)	
2722 162 08881	VFB 888	Isolator	0 - 60	100	118 - 144		0,60	18	1,30	65	80	33	N (2 x female)	
2722 162 08931	VFB 893	Isolator	0 - 60	100	118 - 144		0,60	18	1,30	100	65	33	SMA (2 x female)	
2722 162 05591	VAB 559	Circulator	0 - 55	110	132 - 138		0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable
2722 162 07141	VAB 714	Circulator	-30 - 60	40	132 - 178		0,50	17	1,35	53	67	28	N (3xfemale)	
2722 162 07261	VAB 726	Circulator	-30 - 60	40	132 - 143		0,60	17	1,35	53	67	28	N (3xfemale)	

Article No	Type	Function	Temp	Power	Frequency		InsLoss	Isol	VSWR	L	W	D	Connectors	Remarks
			°C	W (cw)	MHz		dB	dB		mm				
2722 162 10101	VAB 1010	Circulator	10 - 40	250	135 - 150	0,40	25	1,25	70	78	30	N (2xfemale) SMA (1xfemale)		
2722 162 05002	VAB 500A	Circulator	0 - 55	110	138 - 141	0,40	22	1,20	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 07171	VAB 717	Circulator	0 - 50	20	138 - 174	0,50	20	1,25	53	67	28	N (3xfemale)		
2722 162 07301	VAB 730	Circulator	-25 - 75	60	138 - 174	0,90	15	1,35	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 02905	VFB 290D	Isolator	0 - 55	25	140 - 142	0,40	22	1,20	49	52	27	N (2xfemale)	tuneable	
2722 162 07341	VAB 734	Circulator	0 - 50	100	140 - 165	0,50	19	1,30	65	80	33	N (3xfemale)		
2722 162 09012	VJC 901A	Isoductor	0 - 60	40	140 - 260	0,30	20	1,20	19	19	30	solder tab (3x)	isoductor	
2722 162 10401	VAB 1040	Circulator	0 - 50	2200	140 - 146	0,40	20	1,3	∅	112	72	N (1xfemale) 7/16" (2xfemale)		
2722 162 05421	VAB 542	Circulator	0 - 55	110	141 - 146	0,40	22	1,20	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 07251	VAB 725	Circulator	-30 - 60	40	142 - 154	0,60	17	1,35	53	67	28	N (3xfemale)		
2722 162 07131	VAB 713	Circulator	-10 - 60	300	143 - 163	0,50	20	1,30	∅	112	72	N (3xfemale)		
2722 162 05142	VAB 514A	Circulator	0 - 55	110	144 - 149	0,40	22	1,20	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 02952	VFB 295A	Isolator	0 - 50	20	145 - 148	0,60	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	tuneable	
2722 162 05721	VAB 572	Circulator	-10 - 70	120	146 - 148	0,80	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 04142	VKB 414A	Circulator-Circulator	0 - 60	250	146 - 174	0,80	40	1,25	138	74	30	N (2xfemale) SMA (2xfemale)		
2722 162 04143	VNB 414B	Isolator-Circulator	0 - 60	250	146 - 174	0,80	40	1,25	138	74	30	SMA (3 x female)		
2722 162 05755	VAB 575D	Circulator	0 - 55	110	146 - 165	0,40	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 08191	VFB 819	Isolator	-10 - 60	20	146 - 155	0,80	25	1,25	53	67	28	SMA (2xfemale)		
2722 162 10021	VBB 1002	Circulator	0 - 60	250	146 - 174	0,40	20	1,25	70	74	30	solder tab (3x)		
2722 162 10071	VKB 1007	Circulator-Circulator	0 - 60	250	146 - 164	0,80	40	1,25	138	74	30	N (2xfemale) SMA (2xfemale)		
2722 162 10421	VNB 1042	Isolator-Circulator	0 - 60	250	146 - 170	0,90	38	1,29	138	74	30	N (2xfemale) SMA (2xfemale)		
2722 162 07101	VAB 710	Circulator	10 - 40	500	148 - 158	0,40	25	1,15	92	86	57	N (3xfemale)		
2722 162 08691	VFB 869	Isolator	-10 - 55	15	148 - 174	0,80	16	1,40	49	52	24	SMA (2xfemale)	tuneable	
2722 162 10111	VAB 1001	Circulator	10 - 40	250	148 - 165	0,40	25	1,25	70	78	30	N (2xfemale) SMA (1xfemale)		
2722 162 06021	VFB 602	Isolator	0 - 50	25	149 - 150	1,25	20	0,60	49	52	27	N (2xfemale)	tuneable	
2722 162 06722	VFB 672A	Isolator	0 - 55	25	150 - 154	0,40	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	tuneable	
2722 162 05671	VAB 567	Circulator	0 - 55	110	150 - 156	0,40	22	1,20	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 05611	VAB 561	Circulator	0 - 55	10	152 - 153	0,40	24	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 07241	VAB 724	Circulator	-30 - 60	40	153 - 166	0,60	17	1,35	53	67	28	N (3xfemale)		
2722 162 02962	VFB 296A	Isolator	0 - 50	20	154 - 157	0,60	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)		
2722 162 10081	VKB 1008	Circulator-Circulator	0 - 60	250	155 - 174	0,80	40	1,25	138	74	30	N (2xfemale) SMA (2xfemale)		
2722 162 06141	VAB 614	Circulator	0 - 55	100	156 - 163	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 03841	VAB 384	Circulator	0 - 55	110	158 - 163	0,40	22	1,20	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 01871	VAB 187	Circulator	-10 - 70	400	160 - 178	0,35	20	1,25	∅	112	72	N (3xfemale)		
2722 162 01901	VAB 190	Circulator	-10 - 70	1000	160 - 178	0,35	20	1,25	∅	112	72	7/16" (3xfemale)		
2722 162 03641	VAB 364	Circulator	-10 - 70	400	160 - 178	0,35	20	1,25	∅	112	72	7/8"		
2722 162 03681	VAB 368	Circulator	-10 - 70	1000	160 - 178	0,35	20	1,25	∅	112	72	7/8"		

Article No	Type	Function	Temp	Power	Frequency		InsLoss	Isol	VSWR	L	W	D	Connectors	Remarks
			°C	W (cw)	MHz		dB	dB		mm				
2722 162 05761	VAB 576	Circulator	0 - 55	110	160 - 174	0,40	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 10091	VAB 1009	Circulator	10 - 40	250	160 - 175	0,40	25	1,25	70	78	30	N (2xfemale) SMA (1xfemale)		
2722 162 08581	VNB 858	Isolator-Circulator	-10 - 55	30	161 - 165	1,00	40	1,25	98	53	27	SMA (1xfemale), N (1xfem., 1xmale)	tuneable	
2722 162 06131	VFB 613	Isolator	0 - 55	25	162 - 168	0,40	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	tuneable	
2722 162 05281	VAB 528	Circulator	0 - 55	110	163 - 169	0,40	22	1,20	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 07231	VAB 723	Circulator	-30 - 60	40	165 - 178	0,60	17	1,35	53	67	28	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 03851	VAB 385	Circulator	0 - 55	110	165 - 171	0,40	22	1,20	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 06121	VFB 612	Isolator	0 - 55	25	169 - 174	0,40	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	tuneable	
2722 162 05551	VAB 555	Circulator	0 - 55	110	170 - 174	0,40	22	1,20	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 07005	VAB 700D	Circulator	0 - 55	100	170 - 220	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 07811	VBC 781	Circulator	-10 - 60	100	170 - 310	0,70	17	1,35	53	67	28	solder tab (3x)		
2722 162 01861	VAB 186	Circulator	-10 - 70	400	173 - 204	0,35	20	1,25	∅	112	72	N (3xfemale)		
2722 162 01891	VAB 189	Circulator	-10 - 70	1000	173 - 204	0,35	20	1,25	∅	112	72	7/16" (3xfemale)		
2722 162 03631	VAB 363	Circulator	-10 - 70	400	173 - 204	0,35	20	1,25	∅	112	72	7/8"		
2722 162 03671	VAB 367	Circulator	-10 - 70	1000	173 - 204	0,35	20	1,25	∅	112	72	7/8"		
2722 162 05811	VAB 581	Circulator	-10 - 40	1000	173 - 204	0,35	20	1,25	∅	112	72	N (3xfemale)		
2722 162 05971	VAB 597	Circulator	-10 - 60	1500	173 - 204	0,35	20	1,25	∅	112	72	1 5/8"	1800W peak	
2722 162 07731	VAC 773	Circulator	0 - 60	250	173 - 230	0,70	15	1,40	65	80	33	N (3xfemale)		
2722 162 08711	VFC 871	Isolator	-10 - 55	15	174 - 235	0,80	16	1,40	49	52	24	SMA (2xfemale)	tuneable	
2722 162 10481	VJB 1078	Isoductor	0 - 60	200	175 - 207	0,40	20	1,2	52	52	20	solder tab (3x)		
2722 162 10491	VJB 1049	Isoductor	0 - 60	200	175 - 207	0,40	20	1,2	52	52	20	solder tab (3x)		
2722 162 06891	VFB 689	Isolator	0 - 55	20	177 - 184	0,60	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	tuneable	
2722 162 05181	VAB 518	Circulator	-10 - 60	500	180 - 215	0,35	20	1,25	∅	112	72	N (3xfemale)		
2722 162 07012	VAC 702A	Circulator	0 - 55	100	190 - 220	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 05031	VAC 503	Circulator	-10 - 70	1000	195 - 205	0,40	20	1,25	∅	112	72	N (3xfemale)	1800W peak	
2722 162 05731	VAC 573	Circulator	0 - 55	125	199 - 201	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 06151	VAC 615	Circulator	0 - 55	100	199 - 207	0,50	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	tuneable	
2722 162 01851	VAC 185	Circulator	-10 - 70	400	200 - 230	0,35	20	1,25	∅	112	72	N (3xfemale)		
2722 162 01881	VAC 188	Circulator	-10 - 70	1000	200 - 230	0,35	20	1,25	∅	112	72	7/16" (3xfemale)		
2722 162 03621	VAC 362	Circulator	-10 - 70	400	200 - 230	0,35	20	1,25	∅	112	72	7/8"		
2722 162 03661	VAC 366	Circulator	-10 - 70	1000	200 - 230	0,35	20	1,25	∅	112	72	7/8"		
2722 162 05821	VAC 582	Circulator	-10 - 40	1000	200 - 230	0,35	20	1,25	∅	112	72	N (3xfemale)		
2722 162 05981	VAC 598	Circulator	-10 - 60	1500	200 - 230	0,35	20	1,25	∅	112	72	1 5/8"	1800W peak	
2722 162 06232	VAC 623A	Circulator	0 - 55	100	200 - 207	0,50	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale,1xmale)	tuneable	
2722 162 06901	VFC 690	Isolator	0 - 55	20	201 - 208	0,60	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	tuneable	
2722 162 06291	VAC 629	Circulator	0 - 55	100	201 - 209	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	tuneable	
2722 162 10431	VJC 1043	Isoductor	0 - 60	200	207 - 240	0,40	20	1,2	52	52	20	solder tab (3x)		

Article No	Type	Function	Temp	Power	Frequency		InsLoss	Isol	VSWR	L	W	D	Connectors	Remarks
			°C	W (cw)	MHz		dB	dB		mm				
2722 162 10441	VJC 1044	Isoductor	0 - 60	200	207 - 240	0,40	20	1,2	52	52	20	solder tab (3x)		
2722 162 06911	VFC 691	Isolator	0 - 55	20	209 - 216	0,60	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	tuneable	
2722 162 10041	VBC 1004	Circulator	0 - 60	325	216 - 230	0,50	24	1,15	63	70	32	solder tab (3x)	2000W peak	
2722 162 01931	VAC 193	Circulator	-10 - 70	150	225 - 270	0,35	20	1,25	63	70	30	N (3xfemale)		
2722 162 01932	VAC 193A	Circulator	0 - 70	150	225 - 270	0,50	18	1,35	63	70	30	N (3xfemale)		
2722 162 03171	VAC 317	Circulator	-10 - 70	400	225 - 270	0,35	20	1,25	∅	112	72	N (3xfemale)		
2722 162 03181	VAC 318	Circulator	-10 - 70	1000	225 - 270	0,35	20	1,25	∅	112	72	7/16" (3xfemale)		
2722 162 03651	VAC 365	Circulator	-10 - 70	400	225 - 270	0,35	20	1,25	∅	112	72	7/8"		
2722 162 03691	VAC 369	Circulator	-10 - 70	1000	225 - 270	0,35	20	1,25	∅	112	72	7/8"		
2722 162 03722	VAD 372A	Circulator	-40 - 80	60	225 - 400	1,60	12	1,90	53	67	28	SMA (3xfemale)		
2722 162 03723	VAD 372B	Circulator	0 - 40	50	225 - 400	0,80	19	1,30	53	67	28	SMA (3xfemale)		
2722 162 05782	VAD 578A	Circulator	0 - 50	200	225 - 400	0,70	17	1,40	53	67	28	N (3xfemale)		
2722 162 06691	VFD 669	Isolator	-40 - 80	20	225 - 400	1,30	16	1,30	53	67	28	N (2xfemale)		
2722 162 08771	VFD 877	Isolator	0 - 60	230	225 - 400	0,60	17	1,30	53	67	28	SMA (2xfemale)		
2722 162 09022	VJD 900A	Isoductor	0 - 60	40	230 - 470	0,40	20	1,20	19	19	30	isoductor		
2722 162 03421	VAC 342	Circulator	-10 - 70	100	260 - 330	0,35	20	1,25	63	70	26	SMA (3xfemale)		
2722 162 01941	VAD 194	Circulator	-10 - 70	150	270 - 330	0,35	20	1,25	63	70	30	N (3xfemale)		
2722 162 07221	VAD 722	Circulator	-10 - 60	500	270 - 330	0,40	20	1,25	∅	112	72	N (3xfemale)		
2722 162 10501	VNC 1050	Isolator-Circulator	0 - 60	320	275 - 288	0,40	38	1,29	138	74	30	N (2xfemale) SMA (2xfemale)		
2722 162 04131	VKC 413	Circulator-Circulator	0 - 55	150	280 - 282	0,40	45	1,25	126	70	30	N (4xfemale)		
2722 162 01951	VAD 195	Circulator	-10 - 70	150	330 - 400	0,35	20	1,25	63	70	30	N (3xfemale)		
2722 162 05091	VAD 509	Circulator	-10 - 70	100	330 - 400	0,35	20	1,25	63	70	26	SMA (3xfemale)		
2722 162 07641	VAD 764	Circulator	20 - 35	1200	350 - 355	0,40	20	1,25	∅	112	72	1 5/8"	1500W peak	
2722 162 06881	VND 688	Isolator-Circulator	-10 - 60	70	368 - 400	0,80	45	1,25	97	52	27	N (3xfemale)		
2722 162 07441	VAD 744	Circulator	-25 - 75	100	370 - 410	0,60	15	1,35	49	52	27	N (3xfemale)		
2722 162 05681	VAE 568	Circulator	-10 - 60	10	380 - 512	0,50	20	1,25	49	52	27	SMA (2xfemale), N (1xfemale)	tuneable	
2722 162 01572	VAE 157A	Circulator	-10 - 60	300	400 - 470	0,35	20	1,25	66	74	37	N (3xfemale)		
2722 162 01622	VAE 162A	Circulator	-10 - 60	300	400 - 470	0,35	20	1,25	66	74	37	7/16" (3xfemale)		
2722 162 02713	VFE 271B	Isolator	-10 - 60	20	400 - 470	0,50	20	1,25	49	52	27	N (2 x female)		
2722 162 03411	VAE 341	Circulator	-10 - 60	100	400 - 470	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)		
2722 162 03412	VAE 341A	Circulator	-10 - 60	100	400 - 470	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	low noise	
2722 162 03413	VAE 341B	Circulator	-10 - 60	100	400 - 435	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)		
2722 162 05101	VAE 510	Circulator	-10 - 60	100	400 - 470	0,50	20	1,25	49	52	27	SMA (3xfemale)		
2722 162 05601	VBE 560	Circulator	-25 - 80	50	400 - 450	0,50	20	1,25	49	52	27	solder tab (3x)		
2722 162 08701	VFE 870	Isolator	-10 - 55	15	400 - 470	0,80	16	1,40	49	52	24	SMA (2xfemale)		
2722 162 06161	VNE 616	Isolator-Circulator	-20 - 60	70	406 - 470	0,80	50	1,25	97	52	27	N (3xfemale)		
2722 162 08871	VNE 887	Isolator-Circulator	-10 - 85	100	424 - 431	0,50	45	1,25	97	52	27	SMA (4 x female)		

Article No	Type	Function	Temp	Power	Frequency	InsLoss	Isol	VSWR	L	W	D	Connectors	Remarks
			°C	W (cw)	MHz	dB	dB		mm				
2722 162 08201	VFE 820	Isolator	-10 - 60	20	435 - 445	0,80	25	1,25	53	67	28	SMA (2xfemale)	
2722 162 07371	VAE 737	Circulator	0 - 50	100	440 - 455	0,40	25	1,20	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 10261	VBE 1026	Circulator	5 - 40	200	440 - 470	0,25	25	1,15	52	52	18	solder tab (3x)	
2722 162 03414	VAE 314C	Circulator	0 - 60	100	450 - 470	0,50	30	1,15	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 06931	VNE 693	Isolator-Circulator	-10 - 60	100	455 - 459	0,60	50	1,25	97	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 10051	VNE 1005	Isolator-Circulator	15 - 85	250	455 - 475	0,50	45	1,20	97	52	27	N (2xfemale) SMA (1xfemale)	
2722 162 08361	VFE 836	Isolator	0 - 50	5	460 - 465	0,40	30	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	
2722 162 08591	VNE 859	Isolator-Circulator	-10 - 60	120	460 - 470	0,40	55	1,25	97	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 08271	VNE 827	Isolator-Circulator	-10 - 60	100	461 - 466	0,60	50	1,25	97	52	27	N (2xfemale,1xmale)	
2722 162 01555	VAE 155D	Circulator	-10 - 60	60	462 - 468	0,50	25	1,20	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 01556	VAE 155E	Circulator	-10 - 60	60	462 - 468	0,50	25	1,20	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 07541	VBE 754	Circulator	-20 - 70	100	465 - 466	0,50	26	1,12	49	52	27	solder tab	
2722 162 01121	VAF 112	Circulator	-10 - 70	500	470 - 600	0,35	22	1,20	∅	112	72	N (3xfemale)	
2722 162 01261	VAF 126	Circulator	0 - 80	2000	470 - 600	0,35	22	1,20	∅	112	72	7/16" (3xfemale)	
2722 162 01551	VAF 155	Circulator	-10 - 60	100	470 - 600	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 01582	VAF 158A	Circulator	-10 - 60	300	470 - 600	0,35	20	1,25	66	74	37	N (3xfemale)	
2722 162 01632	VAF 163A	Circulator	-10 - 60	300	470 - 600	0,35	20	1,25	66	74	37	7/16" (3xfemale)	
2722 162 01771	VAF 177	Circulator	0 - 80	2000	470 - 600	0,35	22	1,20	∅	112	72	7/8"	
2722 162 02691	VFF 269	Isolator	-10 - 60	10	470 - 600	0,35	20	1,30	49	52	27	N (2xfemale)	
2722 162 03001	VAF 300	Circulator	5 - 65	2000	470 - 600	0,40	20	1,25	∅	112	72	1 5/8"	8kW peak
2722 162 03021	VAF 302	Circulator	5 - 65	2000	470 - 600	0,40	20	1,25	∅	112	72	7/16" (3xfemale)	8kW peak
2722 162 03141	VAF 314	Circulator	-10 - 70	500	470 - 600	0,35	22	1,20	∅	112	72	7/16" (3xfemale)	
2722 162 03221	VAF 322	Circulator	-10 - 70	500	470 - 600	0,35	22	1,20	∅	112	72	7/8"	900W peak
2722 162 03871	VAF 387	Circulator	-10 - 60	100	470 - 600	0,50	20	1,25	49	52	27	SMA (3xfemale)	
2722 162 03961	VAF 396	Circulator	-10 - 60	100	470 - 600	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xmale)	
2722 162 05371	VAF 537	Circulator	5 - 65	700	470 - 600	0,40	20	1,25	∅	112	72	7/16" (3xfemale)	8kW peak
2722 162 05871	VAE 587	Circulator	0 - 60	100	470 - 520	0,50	30	1,15	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 07081	VAF 708	Circulator	5 - 65	700	470 - 600	0,40	20	1,25	∅	112	72	7/8"	8000W peak
2722 162 07311	VAF 731	Circulator	-10 - 60	300	470 - 600	0,35	20	1,25	65	72	38	7/8"	
2722 162 07411	VBF 741	Circulator	0 - 60	150	470 - 610	0,40	18	1,35	42	48	27	solder tab (3x)	350W peak
2722 162 07412	VBF 741A	Circulator	25 - 70	180	470 - 610	0,30	18	1,30	42	48	27	solder tab (3x)	250W peak
2722 162 07413	VBF 741B	Circulator	0 - 60	150	470 - 610	0,40	18	1,35	42	48	27	solder tab (3x)	350W peak
2722 162 07471	VAF 747	Circulator	0 - 60	150	470 - 610	0,40	18	1,35	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 07651	VAF 765	Circulator	0 - 60	200	470 - 610	0,40	18	1,35	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 07671	VBF 767	Circulator	0 - 60	200	470 - 610	0,40	18	1,35	49	52	27	solder tab (3x)	
2722 162 08101	VFF 810	Isolator	-10 - 60	10	470 - 600	0,50	20	1,25	49	52	27	SMA (2xfemale)	
2722 162 01776	VAF 177E	Circulator	-10 - 40	2000	540 - 572	0,25	25	1,10	∅	112	72	7/8"	8kW peak

Article No	Type	Function	Temp	Power	Frequency	InsLoss	Isol	VSWR	L	W	D	Connectors	Remarks
			°C	W (cw)	MHz	dB	dB		mm				
2722 162 01563	VAG 156B	Circulator	-10 - 60	100	550 - 650	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 01564	VAG 156C	Circulator	-10 - 60	10	550 - 650	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 01775	VAF 177D	Circulator	-10 - 40	2000	560 - 580	0,25	25	1,10	∅	112	72	7/8"	
2722 162 01777	VAF 177F	Circulator	-10 - 40	2000	577 - 597	0,25	25	1,10	∅	112	72	7/8"	8kW peak
2722 162 01131	VAG 113	Circulator	-10 - 70	500	590 - 720	0,35	22	1,20	∅	112	72	N (3xfemale)	
2722 162 01281	VAG 128	Circulator	0 - 80	2000	590 - 720	0,35	22	1,20	∅	112	72	7/16" (3xfemale)	
2722 162 01592	VAG 159A	Circulator	-10 - 60	300	590 - 720	0,35	20	1,25	66	74	37	N (3xfemale)	
2722 162 01642	VAG 164A	Circulator	-10 - 60	300	590 - 720	0,35	20	1,25	66	74	37	7/16" (3xfemale)	
2722 162 01781	VAG 178	Circulator	0 - 80	2000	590 - 720	0,35	22	1,20	∅	112	72	7/8"	
2722 162 03011	VAG 301	Circulator	5 - 65	2000	590 - 720	0,40	20	1,25	∅	112	72	1 5/8"	8kW peak
2722 162 03031	VAG 303	Circulator	5 - 65	2000	590 - 720	0,40	20	1,25	∅	112	72	7/16" (3xfemale)	8kW peak
2722 162 03201	VAG 320	Circulator	-10 - 70	500	590 - 720	0,35	22	1,20	∅	112	72	7/16" (3xfemale)	900W peak
2722 162 03241	VAG 324	Circulator	-10 - 70	500	590 - 720	0,35	22	1,20	∅	112	72	7/8"	900W peak
2722 162 05381	VAG 538	Circulator	5 - 65	700	590 - 720	0,40	20	1,25	∅	112	72	7/16" (3xfemale)	8kW peak
2722 162 07321	VAG 732	Circulator	-10 - 60	300	590 - 720	0,35	20	1,25	65	72	38	7/8"	
2722 162 01331	VAH 133	Circulator	0 - 80	2000	600 - 800	0,35	20	1,20	∅	112	72	N (3xfemale)	
2722 162 01561	VAH 156	Circulator	-10 - 60	100	600 - 800	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 01562	VAH 156A	Circulator	-10 - 60	10	600 - 800	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 01791	VAH 179	Circulator	0 - 80	2000	600 - 800	0,35	20	1,20	∅	112	72	7/8"	
2722 162 02701	VFH 270	Isolator	-10 - 60	10	600 - 800	0,35	20	1,30	49	52	27	N (2xfemale)	
2722 162 02751	VFH 275	Isolator	-10 - 60	10	600 - 800	0,50	20	1,25	49	52	27	SMA (2xfemale)	
2722 162 03151	VAH 315	Circulator	-10 - 70	500	600 - 800	0,30	22	1,20	∅	112	72	7/16" (3xfemale)	
2722 162 03191	VAH 319	Circulator	-10 - 70	500	600 - 800	0,35	20	1,20	∅	112	72	N (3xfemale)	
2722 162 03231	VAH 323	Circulator	-10 - 70	500	600 - 800	0,35	20	1,20	∅	112	72	7/8"	900W peak
2722 162 03821	VAH 382	Circulator	-10 - 60	100	600 - 800	0,50	20	1,25	49	52	27	SMA (3xfemale)	
2722 162 03971	VAH 397	Circulator	-10 - 60	100	600 - 800	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xmale)	
2722 162 05321	VAH 532	Circulator	-25 - 65	10	600 - 960	0,90	15	1,45	49	52	27	SMA (3xfemale)	low noise
2722 162 05621	VAH 562	Circulator	-25 - 95	50	610 - 810	0,50	20	1,25	49	52	27	SMA (3xfemale)	
2722 162 07421	VBH 742	Circulator	0 - 60	150	610 - 860	0,40	18	1,35	42	48	27	solder tab (3x)	350W peak
2722 162 07422	VBH 742A	Circulator	25 - 70	180	610 - 860	0,30	18	1,30	42	48	27	solder tab (3x)	250W peak
2722 162 07423	VBH 742B	Circulator	0 - 60	150	610 - 860	0,40	18	1,35	42	48	27	solder tab (3x)	350W peak
2722 162 07481	VAH 748	Circulator	0 - 60	150	610 - 860	0,40	18	1,35	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 07661	VAH 766	Circulator	0 - 60	200	610 - 860	0,40	18	1,35	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 07681	VBH 768	Circulator	0 - 60	200	610 - 860	0,40	18	1,35	49	52	27	solder tab (3x)	
2722 162 01785	VAG 178D	Circulator	-10 - 40	2000	648 - 668	0,25	25	1,10	∅	112	72	7/8"	8kW peak
2722 162 01787	VAG 178F	Circulator	-10 - 40	2000	687 - 708	0,25	25	1,10	∅	112	72	7/8"	8kW peak
2722 162 01141	VAH 114	Circulator	-10 - 70	500	710 - 860	0,35	22	1,20	∅	112	72	N (3xfemale)	

Article No	Type	Function	Temp	Power	Frequency	InsLoss	Isol	VSWR	L	W	D	Connectors	Remarks
			°C	W (cw)	MHz	dB	dB		mm				
2722 162 01271	VAH 127	Circulator	0 - 80	2000	710 - 860	0,35	22	1,20	∅	112	72	7/16" (3xfemale)	
2722 162 01612	VAH 161A	Circulator	-10 - 60	300	710 - 860	0,35	20	1,25	66	74	37	N (3xfemale)	
2722 162 01662	VAH 166A	Circulator	-10 - 60	300	710 - 860	0,35	20	1,25	66	74	37	7/16" (3xfemale)	
2722 162 01801	VAH 180	Circulator	0 - 80	2000	710 - 860	0,35	22	1,20	∅	112	72	7/8"	
2722 162 01981	VAH 198	Circulator	0 - 80	2000	710 - 860	0,35	22	1,20	∅	112	72	1 5/8"	
2722 162 03041	VAH 304	Circulator	5 - 65	2000	710 - 860	0,40	20	1,25	∅	112	72	7/16" (3xfemale)	8kW peak
2722 162 03211	VAH 321	Circulator	-10 - 70	500	710 - 860	0,35	22	1,20	∅	112	72	7/16" (3xfemale)	900W peak
2722 162 03251	VAH 325	Circulator	-10 - 70	500	710 - 860	0,35	22	1,20	∅	112	72	7/8"	900W peak
2722 162 05391	VAH 539	Circulator	5 - 65	700	710 - 860	0,40	20	1,25	∅	112	72	7/16" (3xfemale)	8kW peak
2722 162 07331	VAH 733	Circulator	-10 - 60	300	710 - 860	0,35	20	1,25	65	72	38	7/8"	
2722 162 01805	VAH 180D	Circulator	-10 - 40	2000	735 - 756	0,25	25	1,10	∅	112	72	7/8"	8kW peak
2722 162 02401	VFI 240	Isolator	-10 - 60	10	790 - 1000	0,50	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)	
2722 162 02741	VFI 274	Isolator	-10 - 60	10	790 - 1000	0,50	20	1,25	49	52	27	SMA (2xfemale)	
2722 162 03261	VAI 326	Circulator	-10 - 60	100	790 - 1000	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 03811	VAI 381	Circulator	-10 - 60	100	790 - 1000	0,50	20	1,25	49	52	27	SMA (3xfemale)	
2722 162 06991	VQI 699	Isolator-Isolator	-10 - 70	3	790 - 890	0,80	40	1,25	42	70	20	SMA (2xfemale)	
2722 162 06671	VNI 667	Isolator-Circulator	-10 - 60	70	806 - 960	0,80	45	1,25	97	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 06821	VNJ 682	Isolator-Circulator	-10 - 60	50	850 - 960	1,00	45	1,25	70	37	20	SMA (3xfemale)	
2722 162 06861	VNI 686	Isolator-Circulator	-10 - 60	60	860 - 890	1,00	45	1,25	42	70	26	N (3xfemale)	
2722 162 08901	VNJ 890	Isolator-Circulator	-10 - 65	60	860 - 960	0,50	45	1,25	52	97	27	N (3 x female)	
2722 162 10001	VZI 1000	Isocoupler	0 - 95	500	864 - 899	0,80	20	1,25	70	284	35	N (2xfemale) SMA (4xfemale)	11kW peak
2722 162 08821	VQI 882	Isolator-Isolator	10 - 35	40	869 - 894	0,50	50	1,20	95	44	27	MCX (2 x female)	
2722 162 10381	VAE 1038	Circulator	-10 - 85	50	870 - 960	0,40	22	1,25	38	40	29	SMA (3xfemale)	120W peak
2722 162 08471	VFJ 847	Isolator	-10 - 50	10	880 - 950	0,40	22	1,20	37	36	20	SMA (2xfemale)	
2722 162 07581	VAJ 758	Circulator	0 - 80	700	890 - 959	0,35	20	1,25	∅	112	72	N (3xfemale)	
2722 162 07631	VAJ 763	Circulator	0 - 80	700	890 - 995	0,35	20	1,25	∅	112	72	7/16" (3xfemale)	
2722 162 08001	VQJ 800	Isolator-Isolator	-10 - 70	3	890 - 960	0,80	40	1,25	42	70	20	SMA (2xfemale)	
2722 162 08611	VNJ 861	Isolator-Circulator	-10 - 60	70	890 - 995	0,80	45	1,25	97	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 08651	VQJ 865	Isolator-Isolator	-10 - 60	70	890 - 995	0,80	45	1,25	97	52	27	N (2xfemale)	
2722 162 01615	VAJ 161D	Circulator	-10 - 60	300	900 - 960	0,35	20	1,25	65	72	38	N (3xfemale)	
2722 162 07051	VAJ 705	Circulator	0 - 60	1	900 - 930	0,50	20	1,25	35	36	20	SMA (3xfemale)	
2722 162 07501	VBJ 750	Circulator	0 - 50	50	918 - 960	0,40	20	1,20	37	36	20	solder tab (3x)	
2722 162 07771	VAJ 777	Circulator	-10 - 85	50	925 - 960	0,40	20	1,25	37	36	20	SMA (3xfemale)	
2722 162 07781	VBJ 778	Circulator	-10 - 85	50	925 - 960	0,40	20	1,25	27	27	19	solder tab (3x)	
2722 162 08621	VNJ 862	Isolator-Circulator	-10 - 60	300	925 - 935	0,60	50	11,25	97	52	227	N (3xfemale)	
2722 162 08861	VRJ 886	Isolator-Isolator	-10 - 90	55	925 - 965	0,60	46	1,25	56	32	13	solder tab (2x)	
2722 162 10061	VBJ 1006	Circulator	0 - 60	50	925 - 960	0,30	20	1,25	25	25	8	solder tab (3x)	

Article No	Type	Function	Temp	Power	Frequency		InsLoss	Isol	VSWR	L	W	D	Connectors	Remarks
			°C	W (cw)	MHz		dB	dB		mm				
2722 162 10411	VNJ 1041	Isolator-Circulator	0 - 70	300	928 - 942	0,40	50	1,22	77	43	28	N(3xmale) SMA(1xfemale)		
2722 162 06675	VNJ 667D	Isolator-Circulator	-10 - 60	70	930 - 965	0,80	50	1,25	97	52	27	N (3xfemale)		
2722 162 06844	VNJ 684C	Isolator-Circulator	5 - 40	60	930 - 965	0,60	45	1,25	42	70	20	N (3xfemale)		
2722 162 06871	VNJ 687	Isolator-Circulator	-10 - 60	60	935 - 960	1,00	45	1,25	42	70	26	N (3xfemale)		
2722 162 07531	VBJ 753	Circulator	-20 - 70	100	935 - 960	0,30	26	1,12	37	36	20	solder tab (3x)		
2722 162 08353	VNJ 835B	Isolator-Circulator	-10 - 55	35	935 - 960	0,60	50	1,25	42	70	20	cable(1x) N(1xfemale)	detector	
2722 162 08601	VQJ 860	Isolator-Isolator	-10 - 55	35	935 - 960	0,60	50	1,25	80	42	25	SMA (1xfemale), N (1xfemale)		
2722 162 03591	VAK 359	Circulator	-10 - 60	100	960 - 1225	0,50	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)		
2722 162 05951	VAK 595	Circulator	-10 - 60	100	960 - 1225	0,50	20	1,25	49	52	27	SMA (3xfemale)		
2722 162 07701	VAK 770	Circulator	-20 - 60	60	960 - 1220	0,35	18	1,25	49	52	27	N (3xfemale)		
2722 162 08671	VNK 867	Isolator-Circulator	-26 - 55	150	960 - 1220	0,60	36	1,25	97	52	27	N (3xfemale)		
2722 162 08151	VFK 815	Isolator	-30 - 70	3	978 - 1082	0,50	18	1,30	37	36	20	SMA (2xfemale)		
2722 162 08341	VFN 834	Isolator	0 - 70	20	1.200 - 1415	0,40	20	1,25	49	52	27	N (2xfemale)		
2722 162 07511	VAN 751	Circulator	0 - 50	250	1.215 - 1400	0,30	15	1,25	66	74	40	7/16" female (3x)		
2722 162 08241	VFM 824	Isolator	0 - 55	10	1.230 - 1365	0,50	20	1,25	37	36	20	SMA (2xfemale)		
2722 162 08261	VFM 826	Isolator	0 - 55	60	1.230 - 1365	0,40	20	1,25	49	52	27	SMA (1xfemale), N (1xmale)		
2722 162 08641	VFM 864	Isolator	0 - 55	60	1.230 - 1365	0,40	20	11,25	43	36	20	SMA (1xfemale), N (1xfemale)		
2722 162 10122	VBN 1012	Circulator	0 - 60	240	1.270 - 1400	0,40	20	1,25	25	25	8	solder tab (3x)		
2722 162 05331	VAP 533	Circulator	-20 - 55	10	1.350 - 1700	0,40	20	1,20	35	36	20	SMA (3xfemale)		
2722 162 05561	VAQ 556	Circulator	-30 - 80	20	1.350 - 1850	0,50	18	1,30	35	36	20	SMA (3xfemale)		
2722 162 05571	VAR 557	Circulator	-15 - 65	10	1.350 - 2100	0,50	17	1,35	35	36	20	SMA (3xfemale)		
2722 162 06661	VFQ 666	Isolator	-30 - 80	20	1.350 - 1850	0,50	18	1,30	35	36	20	SMA (2xfemale)		
2722 162 06701	VFR 670	Isolator	-15 - 65	10	1.350 - 2100	0,50	17	1,35	35	36	20	SMA (2xfemale)		
2722 162 06751	VFP 675	Isolator	-20 - 55	10	1.350 - 1700	0,40	20	1,20	35	36	20	SMA (2xfemale)		
2722 162 07211	VAQ 721	Circulator	-40 - 90	20	1.350 - 1850	0,70	15	1,45	35	36	20	SMA (3xfemale)		
2722 162 06851	VFO 685	Isolator	0 - 60	20	1.360 - 1540	0,40	20	1,25	46	46	16	SMA (2xfemale)		
2722 162 05451	VAP 545	Circulator	0 - 55	15	1.400 - 1700	0,25	26	1,11	35	36	20	SMA (2xfemale,1xmale)		
2722 162 06241	VFP 624	Isolator	0 - 55	15	1.400 - 1700	0,25	26	1,11	35	36	20	SMA (1xfemale,1xmale)		
2722 162 05541	VAO 554	Circulator	-5 - 55	10	1.425 - 1535	0,25	20	1,15	49	52	28	N (2xfemale,1xmale)		
2722 162 05911	VAO 591	Circulator	-5 - 55	10	1.425 - 1535	0,25	20	1,15	49	52	27	N (1xfemale), SMA (2xfemale)		
2722 162 02492	VFO 249A	Isolator	-50 - 55	10	1.427 - 1535	0,30	20	1,50	49	52	27	N (2xfemale)		
2722 162 03802	VAO 380A	Circulator	-50 - 55	10	1.427 - 1535	0,30	20	1,50	49	52	27	N (3xfemale)		
2722 162 10011	VAO 1001	Circulator	0 - 50	130	1.450 - 1500	0,25	23	1,15	49	52	27	N (3xfemale)		
2722 162 10302	VBO 1030A	Circulator	0 - 50	60	1.450 - 1500	0,30	23	1,15	25	25	8	solder tab (3x)	600W peak	
2722 162 02521	VGP 252	Isolator	0 - 55	1	1.470 - 1620	0,40	20	1,20	35	36	20	solder tab (2x)		
2722 162 07151	VAQ 715	Circulator	0 - 50	10	1.500 - 1700	0,40	20	1,25	49	52	28	N (2xfemale,1xmale)		
2722 162 02531	VGQ 253	Isolator	0 - 55	1	1.590 - 1800	0,40	20	1,20	35	36	20	solder tab (2x)		

Article No	Type	Function	Temp	Power	Frequency	InsLoss	Isol	VSWR	L	W	D	Connectors	Remarks
			°C	W (cw)	MHz	dB	dB		mm				
2722 162 07491	VBQ 749	Circulator	0 - 50	20	1.626 - 1660	0,40	20	1,20	35	36	20	solder tab (3x)	
2722 162 05801	VAU 508	Circulator	25 - 70	2	1.630 - 2400	0,50	18	1,30	46	46	16	SMA (3xfemale)	
2722 162 03881	VAS 388	Circulator	0 - 50	2	1.680 - 1920	0,35	25	1,12	49	52	27	SMA (3xfemale)	
2722 162 03911	VAS 391	Circulator	0 - 50	2	1.680 - 1920	0,35	25	1,12	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 06091	VFS 609	Isolator	-20 - 60	1	1.680 - 1930	0,40	18	1,30	49	52	16	SMA (2xfemale)	
2722 162 02161	VFS 216	Isolator	0 - 50	20	1.700 - 1900	0,25	25	1,12	49	52	30	N (2xfemale)	
2722 162 02191	VFU 219	Isolator	0 - 50	20	1.700 - 2300	0,30	20	1,25	49	52	30	N (1xmale,1xfemale)	
2722 162 02511	VFU 251	Isolator	0 - 50	20	1.700 - 2300	0,30	20	1,25	49	52	30	SMA (2xfemale)	
2722 162 02571	VFT 257	Isolator	0 - 55	15	1.700 - 2100	0,25	26	1,11	35	36	20	SMA (1xmale,1xfemale)	
2722 162 03271	VAS 327	Circulator	0 - 50	20	1.700 - 1900	0,25	25	1,12	49	52	30	N (2xmale,1xfemale)	
2722 162 03941	VAU 394	Circulator	0 - 55	5	1.700 - 2300	0,30	20	1,25	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 03951	VAU 395	Circulator	0 - 55	5	1.700 - 2300	0,30	20	1,25	49	52	27	SMA (3xfemale)	
2722 162 04051	VFT 405	Isolator	0 - 55	30	1.700 - 2100	0,25	26	1,11	35	86	20	SMA (2xfemale,2xmale)	
2722 162 04091	VFT 409	Isolator	0 - 55	30	1.700 - 2100	0,25	26	1,11	35	86	20	SMA (2xfemale,2xmale)	
2722 162 05241	VAT 524	Circulator	0 - 55	30	1.700 - 2100	0,30	26	1,11	35	36	20	SMA (2xfemale,1xmale)	
2722 162 05311	VAT 531	Circulator	-20 - 55	10	1.700 - 2100	0,40	20	1,20	35	36	20	SMA (3xfemale)	
2722 162 05791	VAT 579	Circulator	-10 - 70	15	1.700 - 2100	0,30	23	1,10	35	43	20	N (1xfemale), SMA (2xfemale)	
2722 162 06981	VFT 698	Isolator	-10 - 70	12	1.700 - 2100	0,30	26	1,10	35	36	20	SMA (2xmale)	
2722 162 07091	VAT 709	Circulator	-20 - 55	10	1.700 - 2100	0,40	20	1,20	35	36	20	SMA (2xfemale,1xmale)	
2722 162 07461	VAT 746	Circulator	-20 - 70	20	1.700 - 2100	0,35	20	1,20	35	36	20	SMA (2xfemale, 1xmale)	
2722 162 07602	VAU 760A	Circulator	0 - 50	25	1.700 - 2700	0,45	20	1,25	35	36	20	SMA (3xfemale)	M2,5 thread
2722 162 07611	VAU 761	Circulator	0 - 50	25	1.700 - 2700	0,45	20	1,25	35	43	20	N (3xfemale)	
2722 162 08251	VFT 825	Isolator	0 - 55	15	1.700 - 2100	0,30	26	1,11	35	36	20	SMA (2xfemale)	
2722 162 08291	VFU 829	Isolator	-10 - 55	6	1.700 - 2300	0,30	20	1,25	35	43	20	N (1xfemale,1xmale)	
2722 162 08791	VQS 879	Isolator-Isolator	10 - 35	40	1.805 - 1880	0,35	50	1,20	95	44	27	SMA (1 x female) N (1 x female)	
2722 162 08811	VFS 881	Isolator	-10 - 85	40	1.805 - 1880	0,35	23	1,30	39	28	16	SMA (4 x female)	
2722 162 10221	VFS 1022	Isolator	-10 - 55	50	1.805 - 1880	0,25	23	1,15	38	40	29	N (1xfemale) SMA (1xfemale)	
2722 162 10271	VLS 1027	Circulator-Circulator	-10 - 85	40	1.805 - 1880	0,50	45	1,2	38	19	7	solder tab (4x)	
2722 162 10281	VBS 1028	Circulator	-10 - 85	50	1.805 - 1880	0,30	20	1,25	19	19	7	solder tab (3x)	
2722 162 06321	VFS 632	Isolator	-20 - 60	1	1.815 - 1925	0,40	20	1,25	37	37	16	plug in (2xfemale)	
2722 162 10291	VGS 1029	Isolator	-10 - 85	1	1.850 - 1910	0,35	23	1,2	19	19	7	solder tab (2x)	
2722 162 03891	VAU 389	Circulator	0 - 50	2	1.880 - 2120	0,35	25	1,12	49	52	27	SMA (3xfemale)	
2722 162 03921	VAU 392	Circulator	0 - 50	2	1.880 - 2120	0,35	25	1,12	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 06311	VFU 631	Isolator	-20 - 60	1	1.880 - 2120	0,40	18	1,30	49	52	16	SMA (2xfemale)	
2722 162 06041	VFT 604	Isolator	-20 - 60	1	1.890 - 1990	0,40	20	1,25	37	37	16	plug in (2xfemale)	
2722 162 02591	VFU 259	Isolator	0 - 55	15	1.900 - 2300	0,25	26	1,11	35	36	20	SMA (1xfemale,1xmale)	
2722 162 03281	VAU 328	Circulator	0 - 50	20	1.900 - 2100	0,25	25	1,12	49	52	30	N (2xmale,1xfemale)	

Article No	Type	Function	Temp	Power	Frequency	InsLoss	Isol	VSWR	L	W	D	Connectors	Remarks
			°C	W (cw)	MHz	dB	dB		mm				
2722 162 04061	VFU 406	Isolator	0 - 55	30	1.900 - 2300	0,25	26	1,11	35	86	20	SMA (2xfemale,2xmale)	
2722 162 04101	VFU 410	Isolator	0 - 55	30	1.900 - 2300	0,25	26	1,11	35	86	20	SMA (2xfemale,2xmale)	
2722 162 05261	VAU 526	Circulator	0 - 55	30	1.900 - 2300	0,30	26	1,11	35	36	20	SMA (2xfemale,1xmale)	
2722 162 05342	VAU 534A	Circulator	-20 - 55	10	1.900 - 2300	0,40	20	1,20	35	36	20	SMA (3xfemale)	
2722 162 05461	VAU 546	Circulator	0 - 55	15	1.900 - 2300	0,25	26	1,11	35	36	20	SMA (3xfemale)	
2722 162 05481	VAU 548	Circulator	-10 - 70	15	1.900 - 2300	0,30	20	1,20	35	36	20	SMA (2xfemale,1xmale)	
2722 162 05741	VAU 574	Circulator	0 - 45	15	1.900 - 2300	0,30	23	1,10	35	43	20	SMA (2xmale), N (1xfemale)	
2722 162 05941	VAU 594	Circulator	0 - 55	30	1.900 - 2300	0,25	26	1,11	35	36	20	N (1xmale), SMA (1xfemale,1xmale)	
2722 162 06351	VFU 635	Isolator	-10 - 70	12	1.900 - 2300	0,30	26	1,10	35	36	20	SMA (2xmale)	
2722 162 06361	VFU 636	Isolator	-10 - 70	10	1.900 - 2300	0,30	20	1,20	35	36	20	SMA (1xfemale,1xmale)	
2722 162 06761	VFU 676	Isolator	-10 - 70	12	1.900 - 2300	0,30	26	1,10	35	36	20	SMA (1xfemale,1xmale)	
2722 162 06921	VFU 692	Isolator	0 - 45	12	1.900 - 2300	0,30	26	1,10	35	36	20	SMA (2xfemale)	
2722 162 07381	VAU 738	Circulator	0 - 55	15	1.900 - 2400	0,40	20	1,25	35	43	20	N (3xfemale)	
2722 162 10151	VFT 1015	Isolator	-10 - 55	50	1.930 - 1990	0,25	23	1,15	38	40	29	N (1xfemale) SMA (1xfemale)	
2722 162 10361	VGT 1036	Isolator	-10 - 90	40	1.930 - 1990	0,25	20	1,2	38	38	18	solder tab (2x)	
2722 162 01491	VAU 149	Circulator	-10 - 70	50	2.000 - 4000	0,50	20	1,25	53	67	28	N (3xfemale)	
2722 162 01494	VAU 149C	Circulator	-10 - 70	50	2.000 - 4000	0,50	20	1,25	53	67	28	N (3xfemale)	
2722 162 01501	VAU 150	Circulator	-10 - 70	50	2.000 - 4000	0,50	20	1,25	53	67	28	SMA (3xfemale)	
2722 162 02101	VFU 210	Isolator	-10 - 70	50	2.000 - 4000	0,50	20	1,25	53	67	28	SMA (2xfemale)	
2722 162 05411	VAU 541	Circulator	-20 - 55	10	2.000 - 2700	0,40	20	1,20	35	36	20	SMA (3xfemale)	
2722 162 06101	VFU 610	Isolator	-15 - 70	20	2.000 - 2400	0,35	18	1,30	46	46	16	SMA (2xfemale)	
2722 162 06051	VFU 605	Isolator	-20 - 60	1	2.039 - 2109	0,40	20	1,25	37	37	16	plug in (2xfemale)	
2722 162 06331	VFU 633	Isolator	-20 - 60	1	2.074 - 2184	0,40	20	1,25	37	37	16	plug in (2xfemale)	
2722 162 03901	VAU 390	Circulator	0 - 50	2	2.080 - 2320	0,35	25	1,12	49	52	27	SMA (3xfemale)	
2722 162 03931	VAU 393	Circulator	0 - 50	2	2.080 - 2320	0,35	25	1,12	49	52	27	N (3xfemale)	
2722 162 02151	VFU 215	Isolator	0 - 50	20	2.100 - 2300	0,25	25	1,12	49	52	30	N (1xmale,1xfemale)	
2722 162 02181	VFU 218	Isolator	0 - 50	20	2.100 - 2300	0,25	25	1,12	49	52	30	N (2xfemale)	
2722 162 02271	VFU 227	Isolator	0 - 50	20	2.100 - 2300	0,25	25	1,12	49	52	30	N (2xmale)	
2722 162 03291	VAU 329	Circulator	0 - 50	20	2.100 - 2300	0,25	25	1,12	49	52	30	N (2xmale,1xfemale)	
2722 162 05351	VAU 535	Circulator	-20 - 55	10	2.100 - 2500	0,40	20	1,20	35	36	20	SMA (3xfemale)	
2722 162 06061	VFU 606	Isolator	-20 - 60	1	2.298 - 2368	0,40	20	1,25	37	37	16	plug in (2xfemale)	
2722 162 05362	VAU 536A	Circulator	-20 - 55	10	2.300 - 2700	0,40	23	1,15	35	36	20	SMA (3xfemale)	
2722 162 05531	VAU 553	Circulator	0 - 55	15	2.300 - 2700	0,25	26	1,11	35	36	20	SMA (1xmale,2xfemale)	
2722 162 06501	VFU 650	Isolator	-20 - 55	12	2.300 - 2700	0,40	20	1,20	35	36	20	SMA (1xmale,1xfemale)	
2722 162 07061	VAU 706	Circulator	-20 - 70	15	2.300 - 2700	0,35	20	1,15	35	36	20	SMA (2xfemale,1xmale)	
2722 162 07391	VAU 739	Circulator	0 - 55	15	2.300 - 2750	0,40	20	1,25	35	43	20	N (3xfemale)	
2722 162 07451	VAU 745	Circulator	-10 - 55	20	2.300 - 2700	0,30	20	1,25	35	36	20	SMA (2xfemale), N (1xfemale)	

Article No	Type	Function	Temp	Power	Frequency	InsLoss	Isol	VSWR	L	W	D	Connectors	Remarks
			°C	W (cw)	MHz	dB	dB		mm				
2722 162 07551	VAU 755	Circulator	-20 - 55	10	2.300 - 2700	0,40	20	1,20	35	36	20	SMA (2xfemale, 1xmale)	
2722 162 08371	VFU 837	Isolator	0 - 50	10	2.300 - 2700	0,40	20	1,25	35	36	20	SMA (2xfemale)	
2722 162 08431	VFU 843	Isolator	0 - 50	5	2.300 - 2700	0,40	20	1,25	35	36	20	SMA (2xfemale)	
2722 162 01492	VAU 149A	Circulator	0 - 50	250	2.400 - 2500	0,50	20	1,25	53	67	28	N (3xfemale)	
2722 162 10451	VFU 1045	Isolator	0 - 60	300	2.400 - 2500	0,25	20	1,25	52	58	29	N (3xfemale)	
2722 163 01021	VCZ 102	Circulator	10 - 50	6500	2.425 - 2475	0,30	20	1,25	180	190	110	PDR 26	
2722 163 01031	VCU 103	Circulator	10 - 50	3000	2.425 - 2475	0,30	20	1,20	182	191	116	PDR 26	
2722 163 02004	VHU 200C	Isolator	10 - 50	6500	2.425 - 2475	0,30	20	1,20	182	300	116	PDR 26, I-Version	
2722 163 02005	VHU 200D	Isolator	10 - 50	6500	2.425 - 2475	0,30	20	1,20	292	191	116	PDR 26, L-Version	
2722 163 02051	VVU 205	Load	10 - 50	6500	2.425 - 2475	0,00			95	140	110	PDR 26, waterload	
2722 163 02061	VHU 206	Isolator	10 - 50	3000	2.425 - 2475	0,30 dB	20 dB	1,25	292	191	116	PDR 26, L-Version	
2722 163 02071	VHU 207	Isolator	10 - 50	3000	2.425 - 2475	0,30 dB	20 dB	1,25	182	300	116	PDR 26, I-Version	
2722 163 02101	VHU 210	Isolator	10 - 50	2000	2.425 - 2475	0,30 dB	20 dB	1,20	182	300	98	PDR 26, I-Version	
2722 162 05401	VAU 540	Circulator	-20 - 55	10	2.450 - 2850	0,40	20	1,20	35	36	20	SMA (3xfemale)	
2722 162 05841	VAU 584	Circulator	-10 - 55	10	2.450 - 2700	0,50	20	1,30	35	43	20	SMA (2xfemale), N (1xfemale)	
2722 162 06421	VFU 642	Isolator	-20 - 55	1	2.450 - 2850	0,40	20	1,20	35	36	20	SMA (2xfemale)	
2722 162 01511	VAV 151	Circulator	-10 - 70	20	3.000 - 6000	0,50	20	1,25	39	47	23	SMA (3xfemale)	
2722 162 05581	VBU 558	Circulator	-20 - 70	100	3.100 - 3500	0,40	20	1,25	27	27	16	solder tab (3x)	
2722 162 08661	VFU 866	Isolator	0 - 60	5	3.300 - 3500	0,40	20	1,25	28	28	16	SMA (1xmale, 1xfemale)	
2722 162 03431	VAV 343	Circulator	0 - 50	3	3.800 - 4200	0,25	25	1,09	27	27	20	SMA (3xfemale)	
2722 162 01811	VAW 181	Circulator	-10 - 70	20	4.000 - 8000	0,50	20	1,25	30	38	20	SMA (3xfemale)	
2722 162 02112	VFW 211A	Isolator	-10 - 70	20	4.000 - 8000	0,50	20	1,25	30	38	20	SMA (2xfemale)	
2722 162 02471	VFV 247	Isolator	-55 - 90	2	4.200 - 4400	0,30	23	1,20	28	30	16	SMA (2xfemale)	
2722 162 03441	VAV 344	Circulator	0 - 50	3	4.400 - 5000	0,25	25	1,09	27	27	20	SMA (3xfemale)	
2722 162 07121	VAV 712	Circulator	-10 - 60	15	4.400 - 5000	0,30	23	1,20	28	28	16	SMA (1xmale, 2xfemale)	
2722 162 08231	VFV 823	Isolator	-10 - 60	15	4.400 - 5000	0,30	23	1,20	28	28	16	SMA (2xfemale)	
2722 162 08421	VFW 842	Isolator	0 - 50	20	5.925 - 6425	0,25	20	1,25	30	38	20	SMA (2xfemale)	
2722 162 08461	VFW 846	Isolator	0 - 50	1	6.400 - 7100	0,40	23	1,15	28	30	16	SMA (2xfemale)	
2722 162 01822	VAX 182A	Circulator	-10 - 70	10	7.000 - 12400	0,60	20	1,25	27	31	21	SMA (3xfemale)	
2722 162 02122	VFX 212A	Isolator	-10 - 70	10	7.000 - 12400	0,60	20	1,25	27	31	21	SMA (2xfemale)	
2722 162 06471	VFW 647	Isolator	0 - 60	1	7.348 - 7802	0,30	23	1,20	18	27	13	SMA (2xfemale), plug in	
2722 162 02231	VFX 223	Isolator	-10 - 70	5	7.900 - 10400	0,40	20	1,25	21	22	15	SMA (2xfemale)	
2722 162 08631	VFX 863	Isolator	-10 - 70	5	8.400 - 8800	0,40	20	1,25	21	22	15	SMA (2xfemale)	
2722 162 02501	VFX 250	Isolator	-10 - 70	5	8.900 - 9600	0,40	20	1,25	21	22	15	SMA (2xfemale)	
2722 162 08041	VFY 804	Isolator	-10 - 60	5	10.550 - 11850	0,40	18	1,35	18	16	14	SMA (2xmale)	
2722 162 02221	VFY 222	Isolator	-10 - 70	10	12.000 - 18000	0,50	20	1,30	18	16	14	SMA (2xfemale)	