

# VHF-, UHF-ANWENDUNGEN

## VHF-, UHF APPLICATIONS

Typ type	f MHz	VCC	P <sub>in</sub>	P <sub>out</sub>	BVCBO	BVCEO	Gehäuse package
BFW 16	CATV				40	25	TO-39
BFW 17	CATV				40	25	TO-39
BFX 89	CATV				30	15	TO-72
BFY 90	CATV				30	15	TO-72
BLW11	CATV				40	20	TO-39
BLW 12	470	13	0,1	0,66	36	18	TO-131
BLW 13	470	13	0,75	3,75	36	18	TO-129
BLW 14	470	13	2	7	36	18	TO-129
BLW 16	175	13	0,1	1,4	40	20	TO-39
BLW 17	175	13	0,1	2,0	36	18	TO-131
BLW 18	175	13	0,5	5,0	36	18	TO-117
BLW 19	175	13	1,5	8,0	60	40	TO-117
BLW 20	175	13	7	25	36	18	TO-117
BLW 22	CATV				40	20	TO-117
BLW 23	175	28	0,25	5	55	30	TO-117
BLW 24	175	28	2,5	17	60	40	TO-117
BLW 25	175	28	7	40	65	35	145
BLW 21	175	13,5	13,5	40	36	18	145A-aCER
BLX 65	470	12,5	0,5	2	36	18	TO-39
BLX 66	470	12,5	0,35	2,5	36	18	SO-105
BLX 67	470	12,5	0,35	2,5	36	18	SO-104
BLY 33	175	28	0,4	3	66	33	TO-39
BLY 34	175	13,8	0,6	3	40	20	TO-39
BLY 35	175	28	1,0	10	66	33	TO-60
BLY 36	175	13,8	4	13	40	20	TO-60
BLY 37	470	28	1,5	6	65	36	TO-117
BLY 38	470	13,8	0,5	2,0	36	18	TO-117
BLY 53 A	470	13,8	2	7	36	18	SO-104
BLY 55	175	13,8	0,6	4	40	20	TO-60
BLY 57	175	13,6	2	7	36	18	TO-60
BLY 58	175	13,6	4	12	36	18	TO-60
BLY 59	400	28	1	3	65	40	TO-60
BLY 60	175	28	3,5	13,5	65	40	TO-60
BLY 61	175	13	0,1	1	36	18	TO-39
BLY 62	175	13	1	5	36	18	TO-117
BLY 63	175	13	5	15	36	18	TO-117
BLY 74	400	28	1	3	65	40	TO-60
BLY 76	470	28	0,4	2	66	36	TO-117
BLY 78	175	12	1	4	40	20	TO-60CE
BLY 79	175	12	4	11	40	20	TO-60CE
BLY 83 A	175	13,8	1,5	7	66	33	SO-104
BLY 84	175	13,8	4	13	40	20	SO-104
BLY 85	175	13,8	0,4	4	40	20	SO-104
BLY 87 A	175	13,5	1	8	36	18	SO-104
BLY 88 A	175	13,5	2,65	15	36	18	SO-104
BLY 89 A	175	13,5	5,75	23	36	18	SOF-56
BLY 91 A	175	28	0,5	8	65	36	SO-104
BLY 92 A	175	28	1,5	15	65	36	SO-104
BLY 93 A	175	28	2,9	25	65	36	SO-56
BLY 97 A	175	24	0,2	4	66	33	SO-104