

机柜式功率放大器整系列

注：型号，频率，功率等均可定制



型号	频率	输出功率 Typ	增益 Typ	平坦度 Typ	输出驻波 Typ	输入驻波 Typ
DQPA10K100M 3500	9KHz-100M Hz	65.5dBm	66dB	±5.0dB	5.0	2.0
DQPA80M1G2 000	80MHz-100 0MHz	63dBm	63dB	±4.0dB	5.0	2.0
DQPA698M96 0M1000	698MHz-96 0MHz	60dBm(AVG)/70dB m(PEP)分均比 10dB	60dB	±2.5dB	2.5	1.5
DQPA1.8G2.2G 1000	1805MHz-21 70MHz	60dBm(AVG)/70dB m(PEP)分均比 10dB	60dB	±2.0dB	2.5	1.5
DQPA2.3G2.7 G1000	2300MHz-2 700MHz	60dBm(AVG)/70dB m(PEP)分均比 10dB	60dB	±2.0dB	2.5	1.5
DQPA3.3G3.8 G50	3300MHz-3 800MHz	47dBm(AVG)/57dB m(PEP)分均比 10dB	57dB	±2.5dB	2.5	1.5

注：型号，频率，功率等均可定制

机箱式系列功放

注：型号，频率，功率等均可定制



型号	频率	输出功率 Typ	增益 Typ	平坦度 Typ	输出驻波 Typ	输入驻波 Typ
DQPA80M1G250	80MHz-1000MHz	54dBm	54dB	±4.5dB	5.0	2.0
DQPA1G3G250	1GHz-3GHz	54dBm	54dB	±4.0dB	3.0	2.0
DQPA3G6G	3GHz-6GHz	53dBm	53dB	±4.5dB	3.0	2.0
DQPA2.5G6.0G200	2.5GHz-6.0GHz	53dBm	53dB	±4.5dB	3.0	1.5
DQPA1M30M200	1MHz-30MHz	53dBm	53dB	±2.0dB	5.5	2.0
DQPA30M88M200	30MHz-88MHz	53dBm	53dB	±2.5dB	3.5	2.0
DQPA30M512M200	30MHz-512MHz	53dBm	53dB	±3.5dB	3.5	2.0
DQPA698M1G200	698MHz-960MHz	53dBm	53dB	±2.0dB	2.5	1.5
DQPA1G1.1G200	1060MHz-1090MHz	53dBm	53dB	±0.5dB	2.0	1.5
DQPA1.2G1.4G	1.2GHz-1.4GHz	53dBm	53dB	±2.0dB	2.0	1.5
DQPA1.4G1.6G200	1.4GHz-1.6GHz	53dBm	53dB	±2.0dB	2.0	1.5
DQPA1.8G2.2G200	1.805GHz-2.17GHz	53dBm	53dB	±2.0dB	2.5	1.5
DQPA2.3G2.7G200	2.3GHz-2.7GHz	53dBm	53dB	±2.0dB	2.5	1.5
DQPA2.7G3.1G200	2.7GHz-3.1GHz	53dBm	53dB	±2.0dB	2.5	1.5
DQPA3.1G3.5G200	3.1GHz-3.5GHz	53dBm	53dB	±2.0dB	2.5	1.5
DQPA3.4G3.8G200	3.4GHz-3.8GHz	53dBm	53dB	±2.0dB	2.5	1.5
DQPA4.4G5.2G200	4.4GHz-5.2GHz	53dBm	53dB	±2.5dB	2.0	1.5
DQPA5.3G5.9G200	5.3GHz-5.9GHz	53dBm	53dB	±2.0dB	2.0	1.5

模块式系列

注：型号，频率，功率等均可定制



型号	频率	输出功率 Typ	增益 Typ	平坦度 Typ	输出驻波 Typ	输入驻波 Typ
DQPA100K240M35	100KHz-240MHz	45.0dBm	45dB	±3.5dB	5.0	2.0
DQPA100K240M85	100KHz-240MHz	49.3dBm	49.3dB	±3.5dB	5.0	2.0
DQPA100K400M100	100KHz-400MHz	50.0dBm	50.0dB	±4.0dB	5.0	2.0
DQPA80M1G50	80MHz-1000MHz	47dBm	47dB	±4.5dB	5.0	2.0
DQPA1G2G50	1GHz-2GHz	47dBm	47dB	±3.5dB	3.0	2.0
DQPA2G6G50	2GHz-6GHz	47dBm	47dB	±4.5dB	3.0	1.5