

COM-MW TECHNOLOGY

500~6000MHz, 耦合度20dB, SMA, 40W

主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	500	~	6000	MHz
插入损耗			1.0	dB
耦合度	18.8	20	21.2	dB
方向性	18			dB
主线驻波比			1.5	
耦合线驻波比			1.5	

其它参数

接口形式	SMA-F
阻抗	50Ω
表面	黑色烤漆
功率容量	40W设计保证
外壳材料	铝6061
工作温度	-40~+70°C
存储温度	-55~+85℃设计保证

外形结构图 (mm)

