

主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	1980	~	2010	MHz
通带损耗	/	/			0.6	dB
带内波动	/	/			0.3	dB
带外抑制	DC-1700	MHz≥	80			dB
带外抑制	2150-2400	MHz≥	50			dB
带外抑制	2400-4000	MHz≥	80			dB
通带驻波	/	/			1.5	

其它参数

接口形式	SMA-F可拆0.9mm针
接口材质	不锈钢
阻抗	50Ω
表面	本导
功率容量	200W设计保证
产品外壳材料	铝6061
工作温度	-40~+70°C设计保证
存储温度	-55~+85°C设计保证
其它	极限温度下损耗：≤0.7dB；气密，激光封焊。

外形结构图 (mm)
