

COM-MW TECHNOLOGY

通带频率575~625MHz, DC-540MHz≥25dBc, 0.66-2GHz≥25dBc, 微带圆针

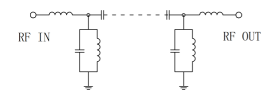
主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	575	~	625	MHz
通带损耗	/	/			2.3	dB
带内波动	/	/			0.7	dB
带外抑制	DC-540	MHz≥	25			dBc
带外抑制	0.66-2	GHz≥	25			dBc
通带驻波	/	/			1.5	

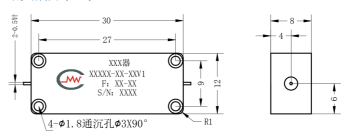
其它参数

接口形式	微带圆针0.5mm针
阻抗	50Ω
表面	镀银
功率容量	2W设计保证
工作温度	-40~+70℃设计保证
存储温度	-55~+85℃设计保证

功能示意图



外形结构图 (mm)



注意事项

1	清洗产品表面,请勿将产品浸泡清洗液中清洗。
2	整体温度大于125℃的情况,订货前与我们协商。