

COM-MW TECHNOLOGY

通带频率28.5~31.8GHz, DC-26.5GHz≥70dBc, 34.5-43GHz≥60dBc, 2.92

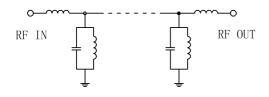
主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	28.5	~	31.8	GHz
通带损耗	/	/			2	dB
带内波动	/	/			1	dB
带外抑制	DC-26.5	GHz≥	70			dBc
带外抑制	34.5-43	GHz≥	60			dBc
群时延波动	29-31	GHz			1	ns
通带驻波	/	/			1.8	

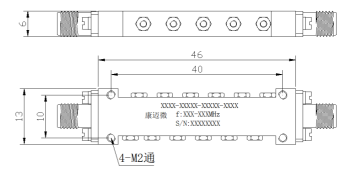
其它参数

接口形式	2.92-K可拆0.3mm针
阻抗	50Ω
表面	黑色
功率容量	5W设计保证
工作温度	-40~+70℃设计保证
存储温度	-55~+85℃设计保证
质量等级	工业级

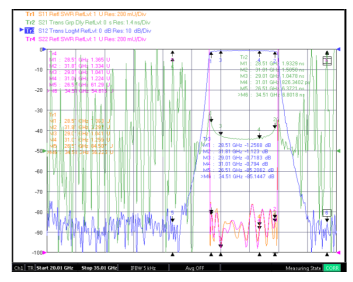
功能示意图



外形结构图 (mm)



典型测试曲线图



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。