

COM-MW TECHNOLOGY

通带频率58.5~81.5MHz, DC-47MHz≥53dB, 93-200MHz≥53dB, 表面贴装

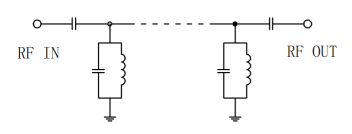
主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率			58.5	~	81.5	MHz
中心损耗					3.0	dB
带内波动					3.0	dB
带外抑制	DC-47	MHz≥	53			dB
带外抑制	93-200	MHz≥	53			dB
通带驻波					1.5	

其它参数

1÷ = T/-1	+7-14
接口形式	表面贴装
阻抗	50Ω
功率容量	1W设计保证
带宽	-3dB≥23MHz
时延波动	70±7MHz≤20ns
矩形系数	2≥53dB
工作温度	-40~+70℃设计保证
存储温度	-55~+85℃设计保证

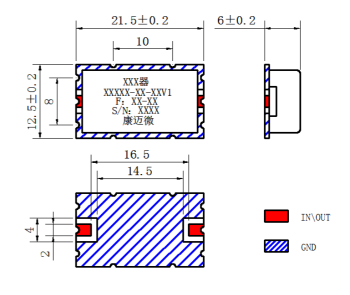
功能示意图



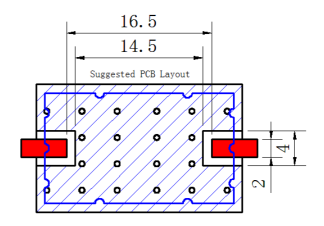
参考实物图



外形结构图 (mm)



建议PCB布局图



注意事项

1 清洗产品表面,请勿将产品浸泡清洗液中清洗。

注:本规格书包含的电气规范和性能数据基于康迈微既定标准测试。

官网: www.com-mw.com 商城: www.dianzibuy.com 电话: 15608095669 邮箱: sales@com-mw.com