

产品特点

电路Q值高, 低损耗.

主要参数

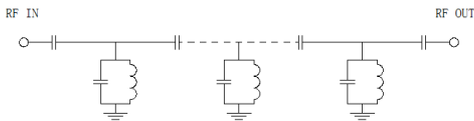
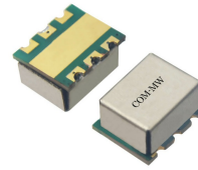
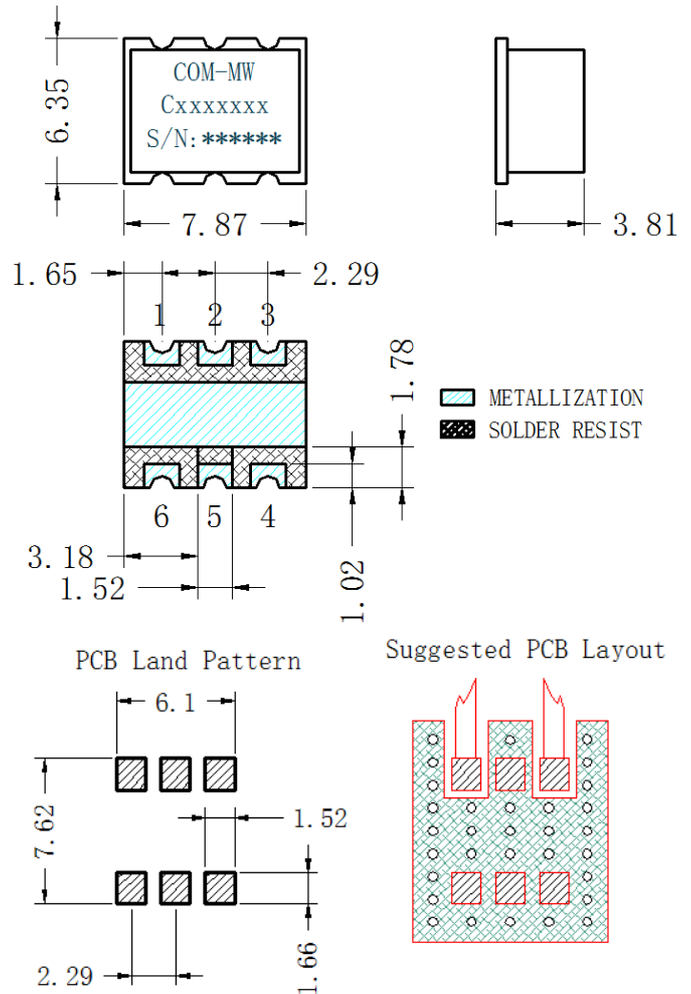
参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率			2500	~	2780	MHz
通带损耗				2.3	1.9	dB
通带驻波				2.0	2.5	
带外抑制	DC-1780	MHz≥	20			dB
带外抑制	3800-6400	MHz≥	20			dB

其它参数

接口形式	表面贴装
阻抗	50Ω
功率容量	7W峰值功率; 设计保证
工作温度	-40~+85°C
存储温度	-55~+100°C设计保证
质量等级	工业级
其它	替代 SYBP-2640+

端口定义

输入/输出端	4, 6
接地端口	1, 2, 3, 5,

功能示意图

参考实物图

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	产品支持190°C回流焊
3	安装面平整, 请戴手套安装产品, 防止表面氧化。