

COM-MW TECHNOLOGY

通带频率1512~1572MHz, 1620-1630MHz≥25dB, 1630-1650MHz≥40dB, 表面贴装

# 主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	1512	~	1572	MHz
通带损耗	/	/			1	dB
带内波动	/	/			0.5	dB
带外抑制	1620-163 0	MHz≥	25			dB
带外抑制	1630-165 0	MHz≥	40			dB
带外抑制	1650-250 0	MHz≥	25			dB
通带驻波	/	/			1.5	

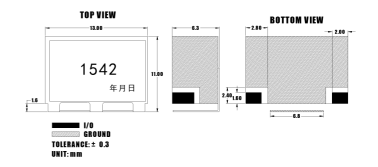
## 其它参数

接口形式	表面贴装
阻抗	50Ω
表面	灰色
功率容量	5W设计保证
工作温度	-40~+85℃设计保证

# 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℃回流焊