

COM-MW TECHNOLOGY

通带频率88~140MHz, DC-52MHz≥52dBc, 176-320MHz≥54dBc,

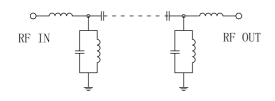
主要参数

| 参数 | 频率 | / | 最小 | 典型 | 最大 | 单位 |
|------|---------|------|----|----|-----|-----|
| 通带频率 | / | / | 88 | ~ | 140 | MHz |
| 通带损耗 | / | / | | | 1.5 | dB |
| 带内波动 | / | / | | | 1.0 | dB |
| 带外抑制 | DC-52 | MHz≥ | 52 | | | dBc |
| 带外抑制 | 176-320 | MHz≥ | 54 | | | dBc |
| 通带驻波 | / | / | | | 1.5 | |

其它参数

| 接口形式 | 0.5mm针 |
|------|--------------|
| 阻抗 | 50Ω |
| 表面 | 镀银 |
| 功率容量 | 15W |
| 工作温度 | -55~+85℃设计保证 |
| 存储温度 | -55~+85℃设计保证 |

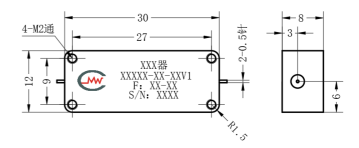
功能示意图



参考实物图



外形结构图 (mm)



注意事项

1 清洗产品表面,请勿将产品浸泡清洗液中清洗。