

COM-MW TECHNOLOGY

通带频率1330~1350MHz, DC-1280MHz≥40dB, 1400-4000MHz≥40dB, SMA

主要参数

| 参数 | 频率 | / | 最小 | 典型 | 最大 | 单位 |
|------|---------------|------|------|----|------|-----|
| 通带频率 | / | / | 1330 | ~ | 1350 | MHz |
| 通带损耗 | / | / | | | 1 | dB |
| 带内波动 | / | / | | | 0.5 | dB |
| 带外抑制 | DC-1280 | MHz≥ | 40 | | | dB |
| 带外抑制 | 1400-400 0 | MHz≥ | 40 | | | dB |
| 通带驻波 | / | / | | | 1.5 | |

其它参数

| 接口形式 | SMA-JK |
|--------|-----------|
| 接口材质 | 不锈钢 |
| 阻抗 | 50Ω |
| 表面 | 镀银 |
| 产品外壳材料 | 铝6061 |
| 工作温度 | -45~+75°C |

参考实物图



外形结构图 (mm)

