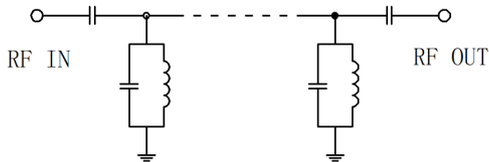


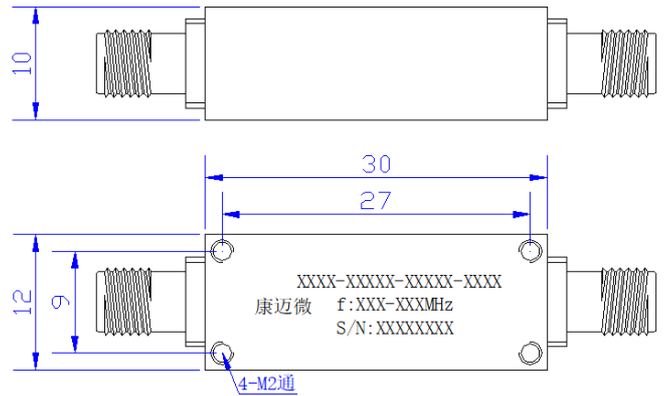
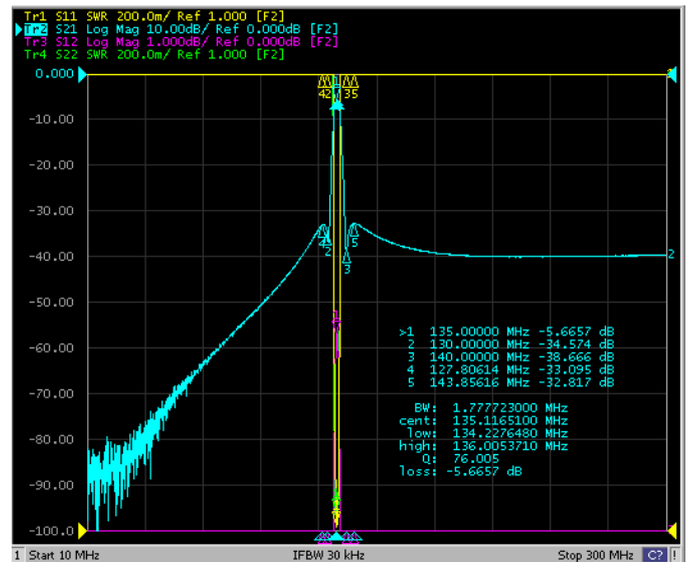
主要参数

| 参数 | 频率 | / | 最小 | 典型 | 最大 | 单位 |
|-------|---------|------|----|-----|-----|-----|
| 中心频率 | / | / | | 135 | | MHz |
| 1dB带宽 | / | / | | | 2 | MHz |
| 中心损耗 | / | / | | | 7 | dB |
| 带外抑制 | DC-130 | MHz≥ | 25 | | | dBc |
| 带外抑制 | 140-300 | MHz≥ | 23 | | | dBc |
| 中心驻波 | / | / | | | 1.5 | |

其它参数

| | |
|------|---------------|
| 接口形式 | SMA-K |
| 阻抗 | 50Ω |
| 表面 | 镀银 |
| 功率容量 | 1W设计保证 |
| 工作温度 | -40~+70°C设计保证 |
| 存储温度 | -55~+85°C设计保证 |
| 质量等级 | 工业级 |

功能示意图

参考实物图

外形结构图 (mm)

典型测试曲线图

注意事项

- 1 清洗产品表面, 请勿将产品浸泡清洗液中清洗。
- 2 整体温度大于125°C的情况, 订货前与我们协商。