

# 技术协议

产品名称：880-960MHz 低通滤波器

产品型号：HLF-L960

## 1. 技术指标

1.1 通带范围：	880—960MHz
1.2 通带插损：	$\leq 0.5\text{dB}$
1.3 通带驻波：	$\leq 1.5$
1.4 带外抑制：	$\geq 40\text{dBc}@1760\text{MHz}-1920\text{MHz},$ $\geq 30\text{dBc}@2640\text{MHz}-2880\text{MHz}$
1.5 功率：	250W (CW)
1.7 接口形式：	N-K/N-J

## 2. 其他要求：

2.1 表面处理方式：	铝镀银
2.2 标识方式：	贴标签
2.3 工作温度：	$-55\sim+85^{\circ}\text{C}$ （提供温冲、电特性测试数据）

## 3. 外形图未注尺寸公差为： $\pm 0.3\text{mm}$

