

技术规格书

产品名称: 带通滤波器

产品型号: HLF-N0152

1. 技术指标

- | | |
|-----------|---|
| 1.1 通带范围: | 1.2-1.4GHz |
| 1.2 通带插损: | $\leq 0.7\text{dB}$ |
| 1.3 驻波: | ≤ 1.5 |
| 1.4 带外抑制: | $\geq 50\text{dBc@DC-1.1GHz}; \geq 50\text{dBc@1.6-4GHz}$ |
| 1.5 接口形式: | N-K |
| 1.6 功率: | 120w (CW) |

2. 其他要求:

- | | |
|-------------|--|
| 2.1 表面处理方式: | 腔体镀银 |
| 2.2 标识方式: | 贴标签 |
| 2.3 温度范围: | $-40^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$ |

3. 外形图: (单位: mm; 未注尺寸公差 $\pm 0.2\text{mm}$; *为设计保证尺寸)

