

# QELC-K-1

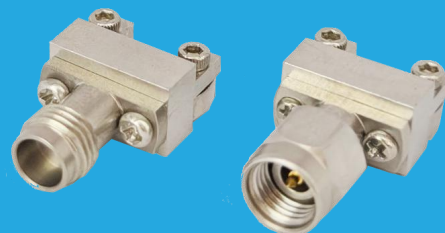
2.92mm, DC~40GHz

**特点:**

- \* 低驻波
- \* 免焊接
- \* 可重复使用
- \* 安装简便

**应用:**

- \* 实验室测试


**电气性能**

频率:	DC~40GHz
驻波:	≤1.25
阻抗:	50Ω

**机械性能**

射频连接器:	2.92mm
外导体:	不锈钢 (钝化)
介质:	PEI 或 PTFE
内导体:	镀青铜镀金

**环境条件**

温度:	-55~+165°C
-----	------------

**命名规则**

QELC-K-1 - 图 1

QELC-KF-1 - 图 2

可根据要求定制。

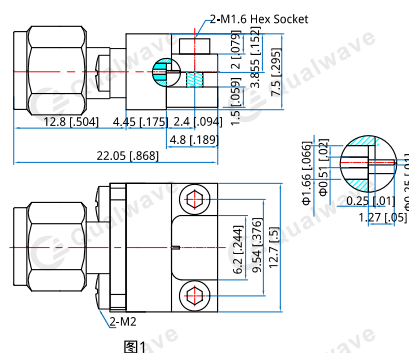
**结构尺寸**


图1

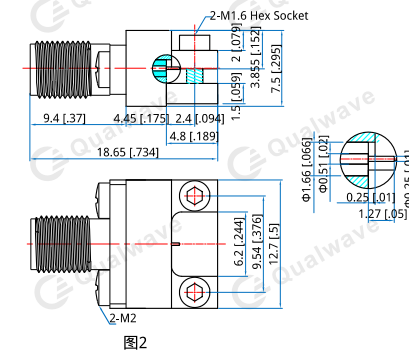
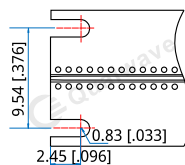


图2

**PCB 尺寸**


单位: mm [in]

公差: ±0.2mm [±0.008in]