

QA1K

1.0mm 转 2.92mm

特点:

* 低驻波

应用:

* 无线
* 发射机
* 实验室测试
* 雷达

电气性能

频率:	DC~40GHz
驻波:	≤1.15
插损:	≤0.51dB
绝缘电阻:	≥5000MΩ
介质耐电压:	200V RMS
接触电阻(中心):	≤4mΩ
接触电阻(外部):	≤2.5mΩ
阻抗:	50Ω

机械性能

射频连接器:	1.0mm 2.92mm
连接寿命:	500 次
外导体:	不锈钢钝化
电介质:	PEI
内导体:	镀铜镀金

命名规则

QA1K-MM - 1.0mm (公) 转 2.92mm (公), 图 1

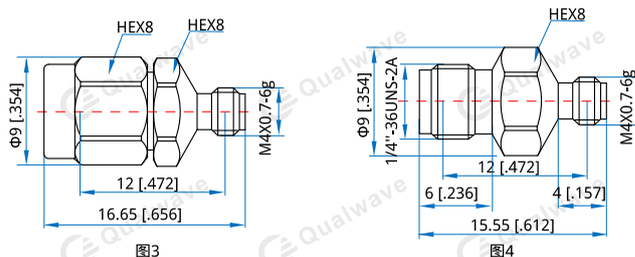
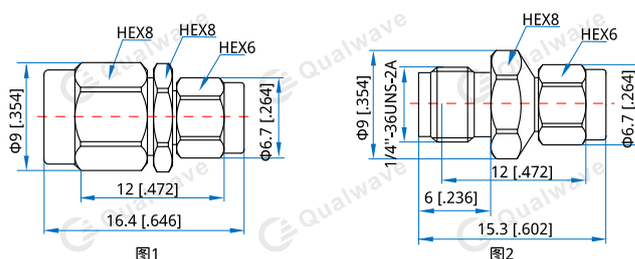
QA1K-MF - 1.0mm (公) 转 2.92mm (母), 图 2

QA1K-FM - 1.0mm (母) 转 2.92mm (公), 图 3

QA1K-FF - 1.0mm (母) 转 2.92mm (母), 图 4

可根据要求定制。

结构尺寸



单位: mm [in]

公差: ±0.2mm [±0.008in]