

QA2T

2.4mm 转 TNC

特点:

* 低驻波

应用:

 * 无线
 * 发射机
 * 实验室测试
 * 雷达

电气性能

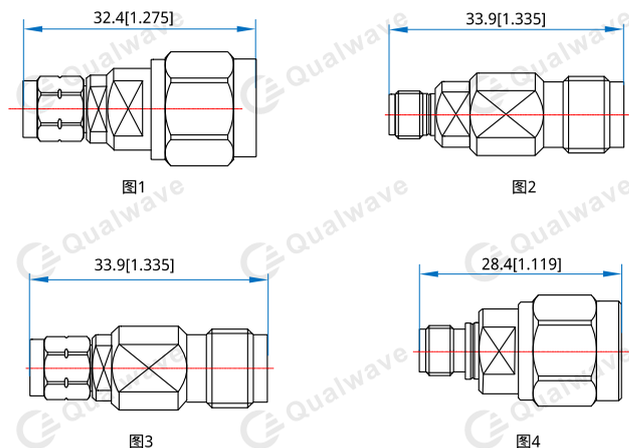
频率:	DC~18GHz
驻波:	≤1.3
阻抗:	50Ω

机械性能

射频连接器:	2.4mm TNC
连接寿命:	500 次
外导体:	不锈钢钝化
电介质:	PEI&PTFE
内导体:	镀铜镀金

环境条件

温度:	-55~+165°C
-----	------------

结构尺寸


单位: mm [in]

公差: ±0.2mm [±0.008in]

命名规则
QA2T-MM - 2.4mm (公) 转 TNC (公), 图 1

QA2T-FF - 2.4mm (母) 转 TNC (母), 图 2

QA2T-MF - 2.4mm (公) 转 TNC (母), 图 3

QA2T-FM - 2.4mm (母) 转 TNC (公), 图 4

可根据要求定制。