

QAFF

F 转 F

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~1GHz
驻波:	≤1.3
阻抗:	75Ω

机械性能

射频连接器:	F
连接寿命:	500 次
外导体:	黄铜镀镍
电介质:	PTFE
内导体:	镀青铜镀金

环境条件

温度:	-55~+165°C
-----	------------

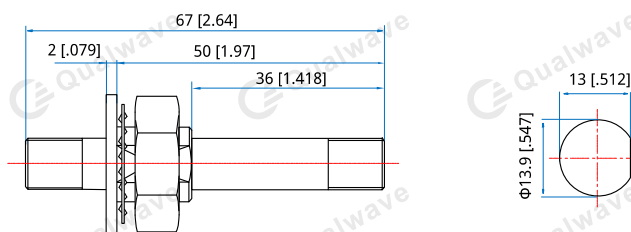
结构尺寸


图1

单位: mm [in]

公差: ±0.2mm [±0.008in]

命名规则
QAFFH-FF - F (母) 转 F (母), 穿墙式, 图 1

可根据要求定制。