

# QAMM

## MCX 转 MCX

**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~6GHz
驻波:	≤1.2
阻抗:	50Ω

**机械性能**

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

**环境条件**

温度:	-55~+165°C
-----	------------

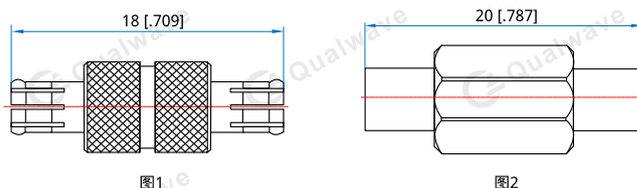
**结构尺寸**


图1

图2

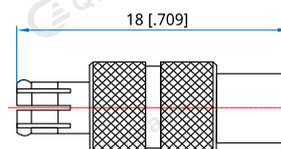


图3

单位: mm [in]

公差: ±0.2mm [±0.008in]

**命名规则**
**QAMM-MM** - MCX (公) 转 MCX (公), 图 1

**QAMM-FF** - MCX (母) 转 MCX (母), 图 2

**QAMM-MF** - MCX (公) 转 MCX (母), 图 3

可根据要求定制。