

# QASW

## SMA 转 SSMC

**特点:**

\* 低驻波

**应用:**

 \* 无线  
 \* 发射机  
 \* 实验室测试  
 \* 雷达

**电气性能**

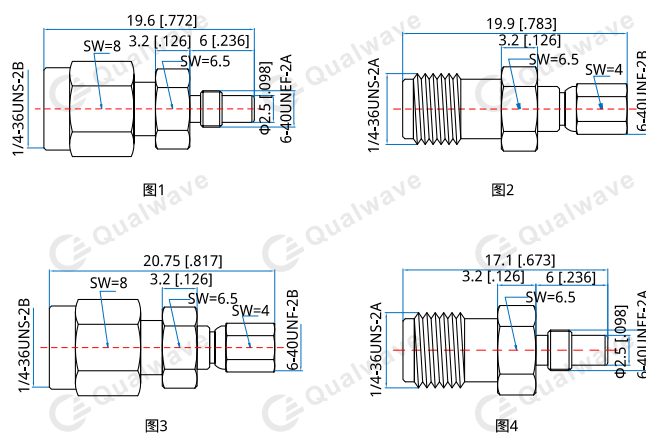
频率:	DC~17GHz
驻波:	≤1.25@17GHz
	≤1.15@DC~6GHz
阻抗:	50Ω

**机械性能**

射频连接器:	SMA
	SSMC
连接寿命:	500 次
外导体:	黄铜镀金
电介质:	PTFE
内导体:	磷铜镀金

**环境条件**

温度:	-45~+125°C
-----	------------

**f 结构尺寸**


单位: mm [in]

公差: ±0.2mm [±0.008in]

**命名规则**
**QASW-MM** - SMA (公) 转 SSMC (公), 图 1

**QASW-FF** - SMA (母) 转 SSMC (母), 图 2

**QASW-MF** - SMA (公) 转 SSMC (母), 图 3

**QASW-FM** - SMA (母) 转 SSMC (公), 图 4

可根据要求定制。