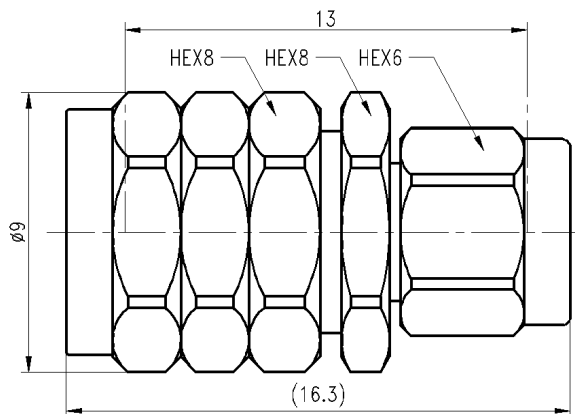




## 1.0mm公头 转 1.85mm公头 毫米波转接器, RA6707-3 DC-67GHz, 普军级, 不锈钢

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



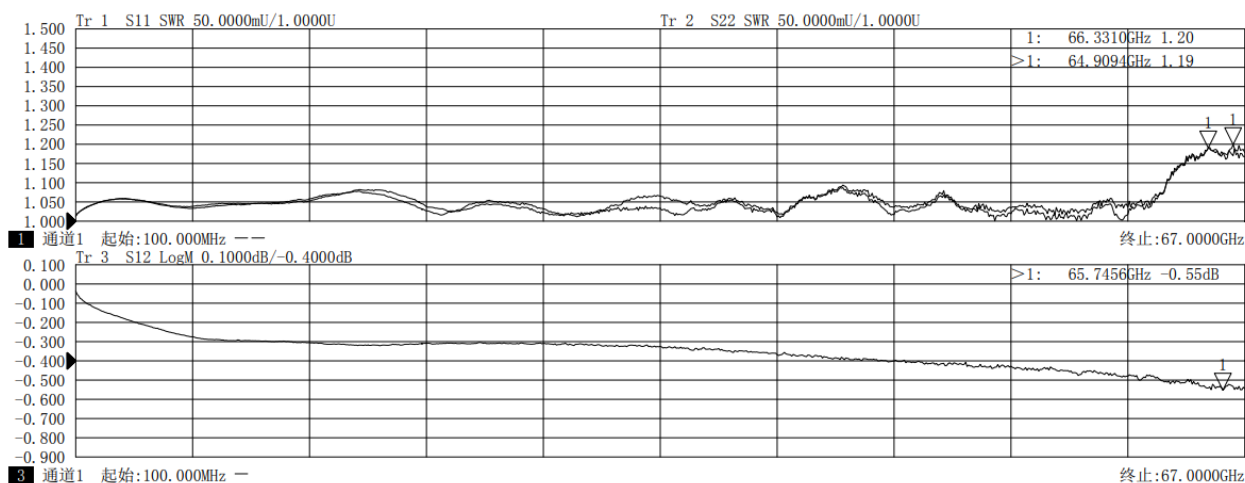
### 电气与环境性能

频率范围	DC-67GHz	阻抗	50 ohm
电压驻波比	1.25 max (对配测试)	工作温度	-55°C to +165°C
插入损耗	0.40dB max $\leq 0.06\sqrt{f(\text{GHz})}$ dB		

### 产品和材料信息

产品型号	RA6707-3, 普军级	接头类型	1.0mm公头 转 1.85mm公头
连接器主体	Passivated stainless steel	外形及结构	Straight, None
内导体	Gold plated beryllium copper	绝缘支撑	PEI

### 典型测试数据



扫描类型	起始频率	终止频率	扫描点数	中频带宽(Hz)	扫描时间(s)	端口1, 2功率(dBm)
通道1 线性扫描	0.100000000GHz	67.000000000GHz	801	1000	0.806015	-5.0, -5.0



微信扫描  
关注我们

RFTOP®频优微波  
高品质微波毫米波器件供应商

www.rftop.cn  
service@rftop.com 0755-88840350

微信扫描  
在线咨询

