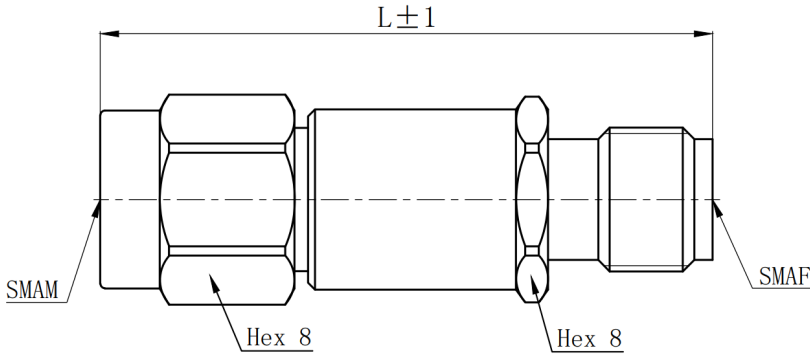




SMA同轴固定衰减器, R18S2-2-XX
DC-18GHz, 2W, 1-30dB, 双向, 公头-母头, 圆形

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%



典型衰减值
RFTOP P/N
R18S2-2-3
R18S2-2-4
R18S2-2-5
R18S2-2-6
R18S2-2-7
R18S2-2-8
R18S2-2-9
R18S2-2-10
R18S2-2-15
R18S2-2-20

电气与机械性能

频率范围	DC-18GHz	阻抗	50ohm	电压驻波比	1.25 max
平均功率	2W @25°C	峰值功率	250W (5µsec pulse width, 0.4% duty cycle)		
温度系数	<0.0004 dB/dB/°C	衰减值	1-30dB, 可定制		
功率方向性	Bidirectional, SMA male to SMA female				

产品和材料信息

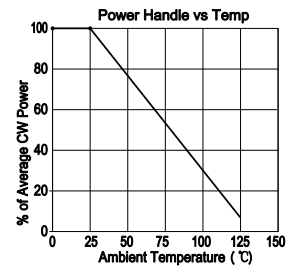
产品型号	R18S2-2-XX, 经济型	同轴接头	SMA
接头主体	Passivated stainless steel	散热体	N/A
内导体	Gold plated beryllium copper		
工作温度	-55°C~+85°C	净重	约 4.5g

衰减精度 (DC-18GHz)

Attenuation(dB)	1-5	6-10	11-20	21-30
Accuracy(dB)	±0.4	±0.5	±0.6	±0.8

使用说明及定制服务

- 请参考右侧功率降额曲线, 在100°C时线性降额至0.2W。
- 定制服务包括: 接头类型, 方向性, 特殊dB值, 外形尺寸, 更优的衰减精度及VSWR。



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

