

## N按键可调衰减器, RASP3N5-60-1

DC-3GHz, 5W, 0-60dB, 1dB步进, 单向, 母头输入, 母头输出, 矩形

结构尺寸图 (单位: mm) 误差±1%

### 电气与机械性能

频率范围	DC-3GHz	阻抗	50ohm	电压驻波比	1.3 max
平均功率	5W @25°C	峰值功率	50W (5μsec pulse width, 2% duty cycle)		
温度系数	<0.0004 dB/dB/°C	衰减值	0-60dB, 1dB步进, 插损3.5 dB max		
功率方向性	N female to N female				

### 产品和材料信息

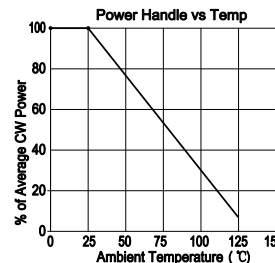
产品型号	RASP3N5-60-1, 经济型	同轴接头	N
接头主体	Nickel plated brass	散热体	N/A
内导体	Gold plated brass, Gold plated beryllium copper		
工作温度	-10°C~+50°C	净重	约 185.0g

### 衰减精度 (DC-3GHz)

Attenuation(dB) Accuracy(dB)	Single key ±0.9dB Max(0-8dB)	Key combination ±3.5dB Max(10-20dB)
---------------------------------	---------------------------------	--

### 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0.5W。
- 单向衰减器要注意输入/输出标记。
- 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

