

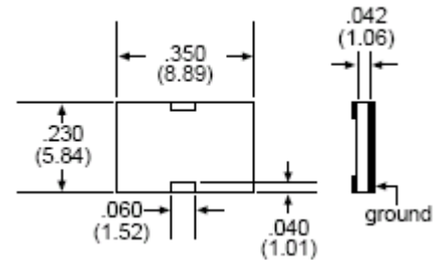
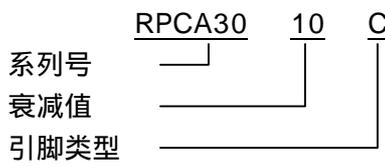
技术说明：

阻值范围： 50
 衰减值： 1dB to 20 dB
 尺寸精度： ±0.010 英寸
 输入功率： 功率 25 到 150 功率降为零
 功率基于 100
 工作温度： -65 - +150
 温度系数： 100 PPM/
 环境参数： 依据 MIL-R-55342
 衰减稳定性： 0.0001 dB/

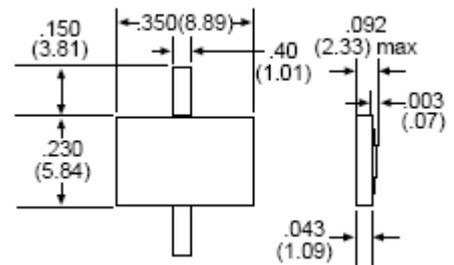
材料说明：

电阻材料： 专有薄膜
 接线端： 铂镀银
 底层： 钽氧化物
 封装： 环氧或氧化铝
 TABS： 镀铜，镀金

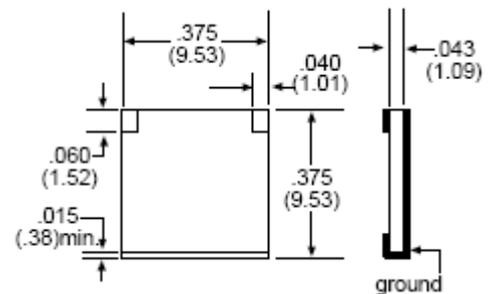
标准选型表



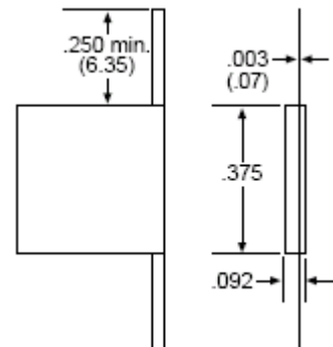
RPCA30 (30W)



RPCA30-XXC (30W)



RPCA50 (50W)



RPCA50-XXC (50W)

型号	衰减精度 (dB) & 频率 (GHz)				最大驻波比
	dB	DC-1G	1-2.5 G	2.5-4 G	
RPCA30	1-5	±0.3	±0.5	±0.5	1.15 1GHz 1.25 1.0-2.5GHz 1.35 2.5-4.0GHz
	6-9	±0.3	±0.5	±0.7	
	10-15	±0.4	±0.5	±1.0	
	16-20	±0.5	±0.6	±1.0	
	20-30	±0.75	±1.0	N/A	
RPCA50		dB	DC-1G	0.5-1 G	1.15 0.5 GHz 1.20 0.5-1.0 GHz
	1-5	±0.5	±0.5		
	6-9	±0.3	±0.5		
	10-15	±0.4	±0.7		
	16-20	±0.5	±1.0		
	20-30	±0.5	±1.5		