

1 执行标准

通用规范：GB/T 5729-2003《电子设备用固定电阻器第1部分：总规范》

分规范：GB/T 9546-1995《电子设备用固定电阻器第8部分：分规范》

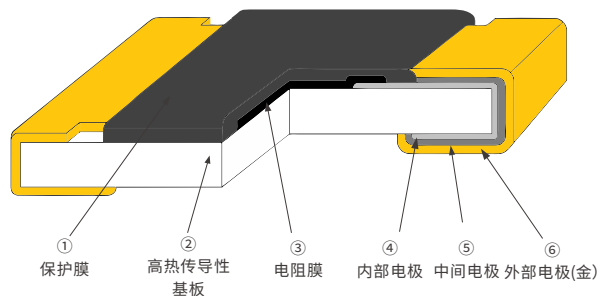
2 产品特点

- ① 适用于导电胶环氧树脂粘接或金丝键合，安装工艺灵活；
- ② 产品体积小，重量轻；
- ③ 电极三层结构，具有高可靠性和高稳定性；
- ④ 工作温度范围：-55°C ~ +155°C。

3 应用领域及功能

典型应用于消费类电子、工业设备等有高可靠性和高集成度要求的电子设备微组装电路中。

4 外形尺寸



外形尺寸图	型号	外形尺寸 (mm)				
		L	W	T	a	b
	RG1005(0402)	1.00±0.10	0.50±0.10	0.35±0.10	0.20±0.10	0.25±0.10
	RG1608(0603)	1.60±0.10	0.80±0.10	0.45±0.10	0.30±0.15	0.30±0.15
	RG2012(0805)	2.00±0.10	1.25±0.10	0.55±0.10	0.40±0.20	0.40±0.20
	RG3216(1206)	3.10±0.10	1.60±0.15	0.55±0.10	0.50±0.25	0.50±0.25
	RG3225(1210)	3.10±0.15	2.60±0.15	0.55±0.15	0.50±0.25	0.50±0.25
	RG5025(2010)	5.00±0.15	2.50±0.15	0.55±0.15	0.60±0.25	0.60±0.25
	RG6332(2512)	6.30±0.15	3.10±0.15	0.55±0.15	0.60±0.25	0.60±0.25