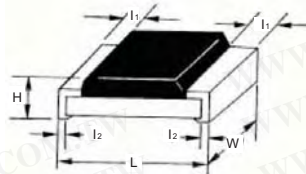


# 电阻+电位器+旋钮

## 1206 晶片电阻 (1/4W)



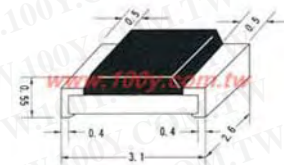
电子特征



## 详细产品规格 - 请点击 [cn.100y.com.tw](http://cn.100y.com.tw)

STYLE	RC1210
Power Rating @ 70°C	1/3W
最大工作电压	200V
最大负载电压	400V
电介质耐压	500V
Jumper Criteria Rated Current (A)	2.0
Maximum Current (A)	10.0

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电阻值(Ω)	误差值(±)
15507	1210-1.8KΩ±5%	SYNTON	SMD 电阻	1.8KΩ	±5%
15505	1210-1.9KΩ±5%	SYNTON	SMD 电阻	1.9KΩ	±5%
15506	1210-2KΩ±5%	SYNTON	SMD 电阻	2KΩ	±5%
15487	1210-3.9KΩ±5%	YAGEO	SMD 电阻	3.9KΩ	±5%

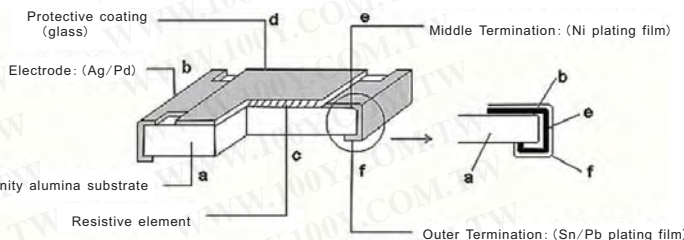


应用:

电信设备, 收音机和录音机, 电视条频器, 摄像机, 手表, 计算器, 汽车制造业(显示), 计算机, 仪器, 医疗和军事设备。

特点:

- 尺寸小, 重量轻。
- 组装成本的减少和匹配与安置机器。
- 可靠性高质量和快速传输



### DIMENSION

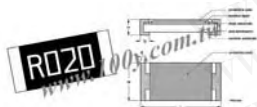
Unit: mm

TYPE	L	W	H	l1	l2
CR1210	3.20±0.20	2.50±0.20	0.55±0.15	0.50±0.20	0.50±0.20

### RATINGS

型号	容量范围 @ 70°C	T.C.R. (ppm/°C) Max.	电阻范围				最大工作电压	最大负载电压	Jumper 额定电流	Jumper Resistance Valus	操作温度范围
			B (±0.1%) D (±0.5%)	F (±1%)	G (±2%)	J (±5%) K (±10%)					
CR 06 (1206)	0.25W			1Ω- 9.9Ω	1Ω- 9.9Ω	1Ω- 9.9Ω	200V	400V	2A	50MΩ Max	-55°C to +125°C
					10Ω- 1MΩ	10Ω- 10MΩ					
			10Ω- 1MΩ	10Ω- 1MΩ							

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电阻值(Ω)	误差值(±)	包装单位
18749	PR122E20JT	EVER OHMS	SMD 电阻	2.2Ω	±5%	1 卷



外观:

电阻器构造内部金属电极增加在各个末端和由电阻贴连接的一个高级陶瓷体。调整其构成近似必需阻抗和所需耐切这电阻层的激光切口。电阻层涂有防护层。此外,二个外在端子(纯锡)增加。 See fig. 4

TYPE	RC1210
L (mm)	3.10 ±0.10
W (mm)	2.60 ±0.15
H (mm)	0.55 ±0.10
l1 (mm)	0.50 ±0.20
l2 (mm)	0.50 ±0.20

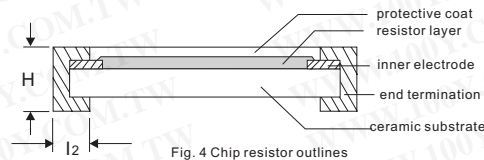
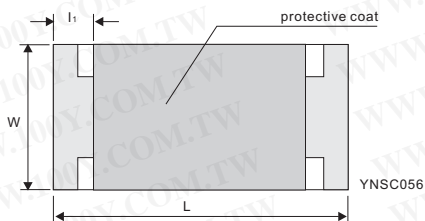


Fig. 4 Chip resistor outlines

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电阻值(Ω)	误差值(±)	包装单位
47272	RL1206FR-07R50L	YAGEO	SMD 1206 电阻	0.5 Ω	±1%	5000pcs/R

<http://cn.100y.com>

## 胜特力电子目录



服务专线: 台湾: 886-3-5753170  
 传 真: 台湾: 886-3-5753172  
 E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787  
 深圳: 86-755-83640655  
 深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699  
 上海: 86-21-64605107  
 上海: 100y-1@163.com