



电阻+电位器+旋钮

20W 水泥电阻

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

TYPE	DIMENSIONS(mm)				(Ω)		MAX WORKING VOLTAGE
	SQP	L±0.5	W±0.5	H±0.5	d±0.05	WIRE WOUND	
20W	60.0	14.0	13.0	0.9	0.01Ω~500Ω	500~150KΩ	1000V

100Y 编号	厂商编号	说明	Watt	电阻值(Ω)	误差值(±)
14610	RS20W27KE0JQP	SQP 水泥电阻 20W	20W	27KΩ	±5%

30W 水泥电阻

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



特性:

- 体积小,耐震,耐湿及良好散热,低价格
- 全绝缘,适用于印刷电路板
- 瓷棒上绕线然后点焊,制出精准电阻值
- 高电阻值采用金属氧化膜体代替绕线方式
- 耐热性优,电阻温度系数小,呈直线变化
- 耐短时间超负载;低杂音,阻值经年无变化.

水泥电阻:

把电阻线绕在无碱性耐热瓷件上,外面加上耐热,耐湿,及耐腐之材料保护固定而成.水泥型电阻是把绕线电阻体放入方形瓷器框内,用特殊不燃性耐热水泥充填密封而成.

性能说明书

测试项目	环境	特例
温度系数阻抗	~	±300ppm/°C
短时间过负荷	10 times of rated wattage for 5 sec	±2%
负载率	Rated wattage for 30 min	±1%
耐电压	1,000V AC 1min	no change
绝缘电阻	500V megger	1,000MΩ
负载寿命	on-off cycle 1000hrs	±5%
防潮装载寿命	95%RH on-off cycle 1000hrs	±5%
燃烧性	16 times of rated wattage for 5 min	not flamed

100Y 编号	厂商编号	说明	电阻值(Ω)	误差值(±)	Watt
19460	RS30W100EJQP	SQP 水泥电阻	30W	100Ω	±5%

SMD 电阻 晶片排阻

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



100Y 编号	厂商编号	说明	电阻值(Ω)	误差值(±)	Power Rating (W)	Max. Working Volt.	包装单位
18036	RS-8P4R-120Ω	晶片排阻	120Ω	±5%	0.625W	25V	5000PCS/R
18037	RS-8P4R-51Ω	晶片排阻	51Ω	±5%	0.625W	25V	5000PCS/R
18034	RS-8P4R-75Ω	晶片排阻	75Ω	±5%	0.625W	25V	5000PCS/R

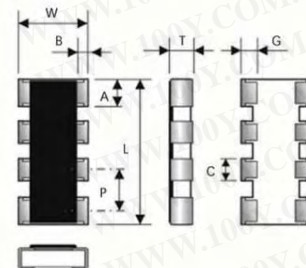


特点:

- 高可靠性和稳定性
- 减小最后设备
- 降低组装成本和更高表面安装效率
- 更高组分和设备可靠性

应用:

- 消费者电机设备, PDA, 数字式凸轮编码器, ...
- EDP, 计算机应用
- 手机, 电话
- DIMM



描述和实体尺寸

电阻器阵列放在高级陶瓷身体(氧化铝)。内部金属电极增加在各个末端,应用基体的顶面电阻贴连接。调整贴成分近似电阻需求,且平衡内部耐性通过电阻层激光切口。电阻层涂有防护层。二个外末端增加。为焊接容易,外层末端是导线或锡合金。标号代码描述取决于组分尺寸和耐性。显示图芯片R 阵列外观。

性能说明书

Series No.	WA06X
尺寸	0603x4 (1608x4)
端子外观	8p4R, Convex
绝缘电阻	±5% (E24 series)
电阻 围	10Ω~ 1MΩ(E24 series), Jumper (0Ω)
TCR (ppm/°C)	±200 ppm/°C
在70°C最大消耗	1/10 Watt
最大工作电压(DC or RMS)	50V
最大负载电压	100V
气候类别(IEC 60068)	55/155/56
基本规格	JIS C 5202 / IEC 60115-1



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