



电阻+电位器+旋钮

10W 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		MO
10W		48.0	9.5	9.0	0.8	0.01Ω~ 500Ω	500~50KΩ	750V

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	Watt	电阻值(Ω)	误差值(±)
6438	RS10W0E1JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	0.1Ω	±5%
6441	RS10W0E2JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	0.2Ω	±5%
7225	RS10W0E33JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	0.33Ω	±5%
7228	RS10W0E47JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	0.47Ω	±5%
3788	RS10W0E50JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	0.5Ω	±5%
9797	RS10W0E68JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	0.68	±5%
7249	RS10W100E00JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	100Ω	±5%
7256	RS10W100K00JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	100KΩ	±5%
7238	RS10W10E0JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	10Ω	±5%
7253	RS10W10K00JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	10KΩ	±5%
16459	RS10W190EJQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	190Ω	±5%
3789	RS10W1E00JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	1Ω	±5%
3791	RS10W1K00JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	1KΩ	±5%
7239	RS10W20E0JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	20Ω	±5%
13629	RS10W22E0JQP	SQP 水泥电阻	10W	22Ω	±5%
7234	RS10W2E00JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	2Ω	±5%
7250	RS10W330E00JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	330Ω	±5%
7246	RS10W33E00JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	33Ω	±5%
7251	RS10W470E00JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	470Ω	±5%
7247	RS10W47E00JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	47Ω	±5%
7252	RS10W500E00JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	500Ω	±5%
7248	RS10W50E00JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	50Ω	±5%
7255	RS10W50K00JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	50KΩ	±5%
7236	RS10W5E10JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	5.1Ω	±5%
7254	RS10W5K00JQP	SQP 水泥电阻 10W	10W	5KΩ	±5%

15W 水泥电阻

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

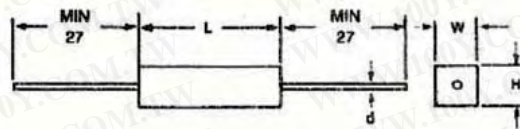


水泥电阻:

把电阻线绕在无碱性耐热瓷件上,外面加上耐热,耐湿,及耐腐蚀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.

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.



TYPE	DIMENSIONS(mm)				(Ω)		MAX WORKING VOLTAGE	
	SQP	L±0.5	W±0.5	H±0.5	d±0.05	WIRE WOUND		MO
15W		48.0	12.5	12.0	0.9	0.01Ω~ 500Ω	500~150KΩ	1000V

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



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