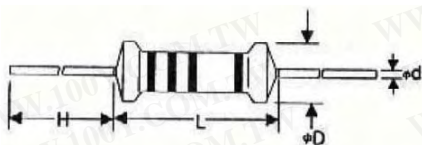




电阻+电位器+旋钮

1/2W 碳膜电阻



详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电阻值(Ω)	Tolerance(±)	功率(W)
9014	RC027K50JT	LIKET	1/2W 碳膜电阻	7.5KΩ	5%	1/2W
8979	RC02820EJT	LIKET	1/2W 碳膜电阻	820Ω	5%	1/2W
9171	RC02820KJT	LIKET	1/2W 碳膜电阻	820KΩ	5%	1/2W
8955	RC0282E0JT	LIKET	1/2W 碳膜电阻	82Ω	5%	1/2W
9049	RC0282K0JT	LIKET	1/2W 碳膜电阻	82KΩ	5%	1/2W
8921	RC028E20JT	LIKET	1/2W 碳膜电阻	8.2Ω	5%	1/2W
9016	RC028K20JT	LIKET	1/2W 碳膜电阻	8.2KΩ	5%	1/2W
9202	RC028M20JT	LIKET	1/2W 碳膜电阻	8.2MΩ	5%	1/2W
9173	RC02910KJT	LIKET	1/2W 碳膜电阻	910KΩ	5%	1/2W
8878	RC0291E0JT	LIKET	1/2W 碳膜电阻	91Ω	5%	1/2W
9051	RC0291K0JT	LIKET	1/2W 碳膜电阻	91KΩ	5%	1/2W
8924	RC029E10JT	LIKET	1/2W 碳膜电阻	9.1Ω	5%	1/2W
9017	RC029K10JT	LIKET	1/2W 碳膜电阻	9.1KΩ	5%	1/2W



1Ω	10Ω	100Ω	1KΩ	10KΩ	100KΩ	1MΩ
1.5Ω	15Ω	150Ω	1.5KΩ	15KΩ	150KΩ	1.5MΩ
2.2Ω	22Ω	220Ω	2.2KΩ	22KΩ	220KΩ	2.2MΩ
3.3Ω	33Ω	330Ω	3.3KΩ	33KΩ	330KΩ	3.3MΩ
3.9Ω	39Ω	390Ω	3.9KΩ	39KΩ	390KΩ	3.9MΩ
4.7Ω	47Ω	470Ω	4.7KΩ	47KΩ	470KΩ	4.7MΩ
5.1Ω	51Ω	510Ω	5.1KΩ	51KΩ	510KΩ	5.1MΩ
6.8Ω	68Ω	680Ω	6.8KΩ	68KΩ	680KΩ	6.8MΩ
8.2Ω	82Ω	820Ω	8.2KΩ	82KΩ	820KΩ	8.2MΩ
9.1Ω	91Ω	910Ω	9.1KΩ	91KΩ	910KΩ	9.1MΩ
0Ω	Ω	Ω	KΩ	KΩ	KΩ	MΩ

100Y 编号	厂商编号	说明	功率(W)
7926	电阻板-1/2W	1/2W 综合电阻板	1/2W

1W碳膜电阻



详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

介绍:

精选良品瓷棒于高温中分离有机化合物,使碳素均匀的附着于瓷体上,在经压帽,切割,焊接,涂装等过程,以大量方式生产,品质稳定,价格低廉,为各类电阻中最受广泛使用的一种。

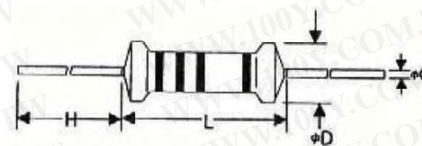
特性:

- 成本低
- 独特的稳定性。
- 标准的允许误差: 2%、5%。
- 有各式包装-散装,带状,并供应各种成型,剪脚

规格

直径

TYPE	MAXIMUM WORKING VOLTAGE	MAXIMUM OVERLOAD VOLTAGE	RESISTANCE RANGE		TYPE	DIMENSION(mm)					
			±2%(G)	±5%(J)		CR	CRS	L±1	D±0.5	H±3	d±0.05
1W	1W	500V	1000V	1R~10M	1R~10M	1W	2W	11	4.5	30	0.8



特性:

规格	性能	测试方法	
		JIS C 5202	MIL-STD-202
操作温度范围	-55°C ~ +155°C	—	—
电介质承受电压	No evidence of flashover or breakdown	5.7-A	Method 301
溶解电阻	Permanent Marking No physical or electrical damage or deterioration	—	Method 215
短时间超载	ΔRmax ≤ ±(1%+0.05Ω)	5.5-A	—
热焊接阻抗	ΔRmax ≤ ±(1%+0.05Ω)	6.4-350°C 3 sec	Method 210
温度周期变化	ΔRmax ≤ ±(0.5%+0.05Ω)	7.4-55°C 85°C	Method 107
振动	ΔRmax ≤ ±(0.5%+0.05Ω)	6.3.3-A	Method 204
湿气抵抗	R > 100KΩ	ΔRmax ≤ ± 5%	
	R ≤ 100KΩ	ΔRmax ≤ ±(3%+0.05Ω)	
寿命	R > 100KΩ	ΔRmax ≤ ±3%	
	R ≤ 100KΩ	ΔRmax ≤ ±(2%+0.05Ω)	



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