

A-Type 8Pins 1/8W SIP排阻

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

性能说明书

项目	性能	试验方法		
		JIS C5202	MIL-STD-202F	
阻值最大变率	耐焊热性	±(0.05%+0.05Ω)	6.4 260°C/10sec	210A,B
	焊接性	Over 3/4	6.5 230°C/5sec	208C
	耐热性	±3%	7.2 155°C 1.000hr	108A 155°C 1.000hr
	温度周期	±(0.05%+0.05Ω)	7.9 1.000hr	103B at Bated V. 1.000hr
	耐久性(耐湿负荷)	±1% < 100kΩ < ±2%	7.9 1.000 hr	103B at Bated V. 1.000hr
	耐久性(定格负荷)	±1% < 100kΩ < ±2%	7.10 1.000hr	108A at 70° Rated V. 1.000hr

100Y 编号	厂商编号	说明	Type	Pins	电阻值(Ω)	误差值(±)
5521	RAA08101G	1/8W SIP 排阻	A-Type	8PINS	100Ω	±2%
5525	RAA08102G	1/8W SIP 排阻	A-Type	8PINS	1KΩ	±2%
5536	RAA08103J	1/8W SIP 排阻	A-Type	8PINS	10KΩ	±5%
5522	RAA08221J	1/8W SIP 排阻	A-Type	8PINS	220Ω	±5%
5538	RAA08222J	1/8W SIP 排阻	A-Type	8PINS	2.2KΩ	±5%
5523	RAA08331G	1/8W SIP 排阻	A-Type	8PINS	330Ω	±2%
5524	RAA08471J	1/8W SIP 排阻	A-Type	8PINS	470Ω	±5%
5539	RAA08472J	1/8W SIP 排阻	A-Type	8PINS	4.7KΩ	±5%
5537	RAA08473G	1/8W SIP 排阻	A-Type	8PINS	47KΩ	±2%

A-Type 9Pins 1/8W SIP排阻

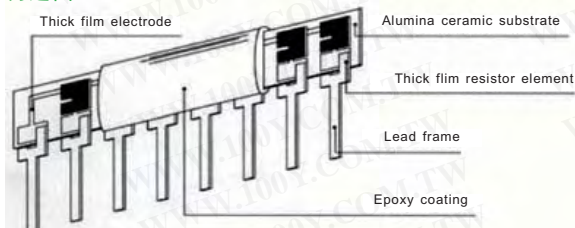
详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



RA 厚膜排列电阻

精选安定性良好的厚膜电阻材料,将它印刷与瓷器基板上然后烧成。再经过高速雷射机切出精确阻值,加插倒针后涂浆而成。

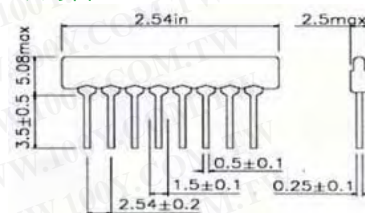
构造图



特点:

1. 小型且高密度包装,适宜印刷电路板使用。
2. 自动化大量生产,价格合理实在。
3. 高精制造技术的精品,每一生产阶段均有严格品管理,生产品质稳定,信赖度很高。

尺寸图



Type A Side Common



Type B Isolated Type



性能说明书

Style	Rated power per element/ rated power		Max Working V.	Max Overload V.	Ambient Temp.	Resistance range (Ω)	Resistance tolerance
	PER RESISTOR	9 PIN					
RA1/8	0.125W	1 W	100V	150V	70°C	22Ω-1MΩ	±1% ±2% ±5%

项目	性能	试验方法			
		JIS C5202	MIL-STD-202F		
使用温度范围	-55°C~+155°C				
阻值最大变率	温度系数	±200ppm/°C	5.28	304(operating temp. Range)	
	短时间负荷	±(0.5%+0.05Ω)	5.5	(ML-R-8340 1B 3. 14)	
	绝缘电阻	Over 10 ⁴ MΩ	5.6	302A	
	耐电压	±(0.05%+0.05Ω)	5.7F		
	端子电压	拉力度	±(0.05%+0.05Ω)	6.1(1)1Kg/10sec	211A,A
		折弯度	3Cycle and Over	6.1(4)250g	211A,B
	耐焊热性	±(0.05%+0.05Ω)	6.4 260°C/10sec	210A,B	
	焊接性	Over 3/4	6.5 230°C/5sec	208C	
	耐热性	±3%	7.2 155°C 1.000hr	108A 155°C 1.000hr	
	温度周期	±(0.05%+0.05Ω)	7.9 1.000hr	103B at Bated V. 1.000hr	
	耐久性(耐湿负荷)	±1% < 100kΩ < ±2%	7.9 1.000 hr	103B at Bated V. 1.000hr	
耐久性(定格负荷)	±1% < 100kΩ < ±2%	7.10 1.000hr	108A at 70° Rated V. 1.000hr		

100Y 编号	厂商编号	说明	Type	Pins	电阻值(Ω)	误差值(±)
5542	RAA09101G	1/8W SIP 排阻	A-Type	9PINS	100Ω	±2%
5551	RAA09102G	1/8W SIP 排阻	A-Type	9PINS	1KΩ	±2%



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