

SMD 可变电阻

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)	误差值(±)
9826	MVR-34-100KΩ		SMD 可变电阻	100KΩ	±25%
9767	MVR-34-100Ω		SMD 可变电阻	100Ω	±25%
9823	MVR-34-10KΩ		SMD 可变电阻	10KΩ	±25%
9820	MVR-34-1KΩ		SMD 可变电阻	1KΩ	±25%
9821	MVR-34-2.2KΩ		SMD 可变电阻	2.2KΩ	±25%
9812	MVR-34-220Ω		SMD 可变电阻	220Ω	±25%
9824	MVR-34-22KΩ		SMD 可变电阻	22KΩ	±25%
9814	MVR-34-470Ω		SMD 可变电阻	470Ω	±25%
9822	MVR-34-5KΩ		SMD 可变电阻	5KΩ	±25%
9825	TMC3KJ-B47K_TR		SMD 可变电阻	47KΩ	±25%
40643	TMC3KJ-B500Ω	SONY	SMD 可变电阻	500Ω	±25%



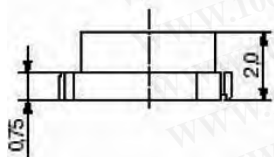
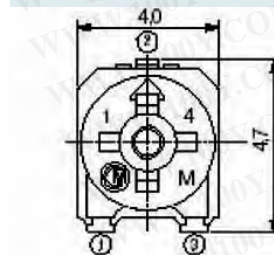
金属上釉的半固定易变电阻器
TG: 4O Chip type cerme.

特点:

- 节省空间, 不引人注意的外形
- 密封 (6mm)防止尘土.
- 操作寿命长, 低温系数
- 易调整由标准螺丝刀.

应用:

- 音像&录影产品: 譬如电视接收器. 录像机. 卫星接收器等.
- 照相机, 摄像机.
- 计算机: 笔记本等.
- 仪器工业设备.



项目		4 mm
机械特性	抵抗价值& 耐性	200Ω~2MΩ±30%
	Taper	B Curve
	最大额定功率	0.2W
	最大工作电压	100V
	滑噪声	1 mV under
电气特性	剩余电阻	1% Max
	概述& 图画	As drawings
	自转角度	270°±20°
	自转力矩	20-200 gf-cm
可靠性规格	强度终止	0.5Kg fmin
	操作寿命	Resistance Value±10%
	温度特点	2% 70°C 8HR
	温度系数	±250 ppm/°C
	湿度特点	±5% @ 40°C 90-95% RH without Load
	热焊阻抗	240°C 10 sec.
	工作温度	-30°C ~100°C
温度周期	±2% @ 30 min per step 5 cycle	

100Y 编号	厂商编号	说明	电阻值(Ω)	误差值(±)
9813	RVG4J04-301VM-TC	SMD 可变电阻	300Ω	±30%

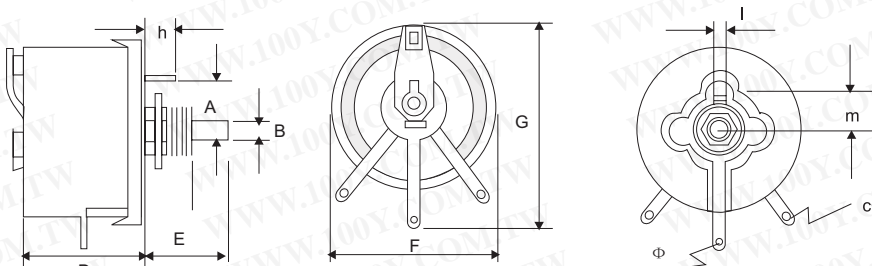
可变电阻 陶瓷可变电阻

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



大功率型可变电阻

- 耐电压: AC1500V 1分钟以上
- 温度上升: 280oC以下使用最适当
- 电阻值容许误差: 10%
- 坚固且散热良好
- 耐热性优, 负载电力大
- 电阻温度系数小且其变化是直线
- 绝缘电阻: 100 ΩM



规格	DIMENSIONS (m/m)										备考
	A	B	D	E	F	G	h	I	cΦ	Φ	
25W	12	6.5	32	25	40	43	5	5	3	3	2Ω~1KΩ
50W	12	6.5	35	25	62	72	11	5	4	5	2Ω~1KΩ
100W	12	6.5	40	28	85	95	11	5	4	5	2Ω~1KΩ

100Y 编号	厂商编号	说明	电阻值(Ω)	Power rating (W)	误差值(±)
12771	RV100W100EJ	陶瓷可变电阻	100Ω	100W	±5%



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