

TOCOS碳膜电位器RV24YN20SB103

产品名称	TOCOS碳膜电位器RV24YN20SB103
公司名称	深圳市福田区诚鹏达电子经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省深圳市福田区华强电子世界二号楼三层22 B027
联系电话	0755-83291174

产品详情

全新原装进口 TOCOS RV24YN20SB103 碳膜电位器 大陆代理商

全新原装进口 TOCOS RV24YN20SB103 碳膜电位器详细介绍：

产品性能及参数说明：全新原装进口 TOCOS RV24YN20SB103

碳膜电位器本TOCOS原装进口，[单圈](#)碳膜材质（carbon film element），RV24系列炭素系混合体电位器，电位器本体外径为24mm，轴外径为6mm，轴长为20mm，轴形常用型为圆轴，也有半轴形。寿命为15000次，回转角度为：300度。

型号:TOCOS RV24YN20S

阻值范围:[直线](#)

形50~2兆欧,对数线形1K~2兆欧.额定功率(40):直线形0.25瓦,对数线形0.125瓦.柄长20mm.调节角度:300° ± 5° .RV24YN-

日本TOCOS碳膜电位器,24mm外径.单圈.碳膜电阻.面板安装.轴径6mm..轴端开槽.标准轴长:15mm and 20mm;额定功率:0.25W;标准阻值范围:B50 ~2M ,AC1K ~2M .阻值公差:± 10%;机械行程:300° ± 5° ,温度范围:-10 ~+85 °C

全回轉角度 Adjustment Travel 300° ± 5° 形狀概要 Size & Construction 24.6 (mm) Metal Shaft , Metal Bushing 全電阻值範圍 Resistance Range B : 50 ~ 2M A , C : 1k ~ 2M 電阻值容許範圍 Resistance Tolerance ± 10% 定格電力 Power Rating B : 0.25W at 40 °C , 0W at 85 °C A , C : 0.125W at 40 °C , 0W at 85 °C 使用溫度範圍 Operating Temp. Range Y : - 10 ~ + 85 °C X : - 55 ~ + 85 °C RoHS規範 YES

1. 全抵抗值范围: B: B:50 ~ 2M A , C : 1k ~ 2M 2. 全抵抗值许容差: ± 10% 3. 残留抵抗值:

3 以下 3 最大 4. 抵抗变化特性: B 直线形 A 对数形 C 逆对数形 5. 接触抵抗变化 2% 以下, 2%Max 6. 定格电力 B: 0.25W/40 A, C: 0.125W 7. 最高使用电压 B: DC315V A, C :DC200V 8. 绝缘抵抗 100M 以上 9. 耐电压 AC1000V 1minute 10. 电气的回转角度 $280^{\circ} \pm 10^{\circ}$

2. 广泛应用于电讯, 电子设备, 工业控制、通讯设备、精密仪器、数码产品、音响设备、家电产品、安防监控、数控机床、自动化机械. 仪器设备, 汽车科技, 计算机, 消费类电子以及军工产品等.