

TOCOS精密电位器GF063P1B303

产品名称	TOCOS精密电位器GF063P1B303
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22B027
联系电话	0755-83291174

产品详情

全新原装进口 TOCOS GF063P1B303 精密电位器 诚鹏达代理商

TOCOS电位器GF063规格书：

产品说明

电气特性

标称阻值范围-----10 至5M

阻值允许偏差----- ± 10和 ± 20%

零位电阻----- 1%R或1

电阻规律-----直线式

接触电阻变化 (C.R.V) ----- 1%R或1

额定功率

70 ° C-----0.5瓦

125 ° C-----0瓦

最大输入电压----- 250VDC或额定功率

温度系数----- ± 100 ppm/

绝缘电阻----- 1000M欧 , 500VDC

电介质强度-----一分钟 , 900VAC

调节行程----- $210^\circ \pm 10^\circ$ (单圈)

环境特性

温度范围----- 55°C 至 $+125$

低温操作----- 55°C , 0.5瓦 , 2小时 , T/R $\pm 2\%$, S.S $\pm 2\%$

暴露于最高温----- $+125$, 250小时 , T/R $\pm 2\%$, S.S $\pm 2\%$

高温负荷寿命----- 70°C , 0.5瓦 , 1000小时 , T/R $\pm 3\%$, S.S $\pm 2\%$

冲击----- 55°C 至 $+125$, 每30分钟5圈 , T/R $\pm 1\%$, S.S $\pm 1\%$

碰撞-----100G , 每三次6MS 6个方向 T/R $\pm 1\%$, S.S $\pm 1\%$

震动-----20G, 12小时 , 10-2000HZ, 1.5mm振幅 , T/R $\pm 1\%$, S.S $\pm 1\%$

相对温度----- $+40$, 90-95%RH, 0.5瓦 , 500小时 , T/R $\pm 3\%$, S.S $\pm 2\%$

防潮性-----10 至65 , 80-98%RH, 0.5瓦 , 10圈 , 240小时 , T/R $\pm 2\%$

耐焊性和可焊性-----350 , 3秒 , T/R $\pm 2\%$

密封试验----- $+85$, 在热水中一分钟

旋转寿命-----100不间断 , T/R $\pm 2\%$ (2 +3%)

注： T/R指阻值总变化，S.S指电压比

物理特性

总机械行程-----额定 $250^{\circ} \pm 10^{\circ}$

轴扭矩----- 200gf-cm(2.77盎司每英寸)

终端止档强度----- 500g-cm (6.93盎司每英寸)

阻燃性-----UL 94V-0

标称重量-----0.4g(P,P1,W,U),0.5g(P2,S,S1,X,X1,U1,Y,Y1,V,V1)

标准包装-----一小包50只，一盒500只
