

高精度可调电阻3590S

产品名称	高精度可调电阻3590S
公司名称	深圳市福田区都会电子市场东盟电子商行
价格	30.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:BOURNS/邦思 型号:3590S-2-205
公司地址	深圳市福田区中航路都会电子城一楼1B125
联系电话	0755-83010881 8613502893452

产品详情

柏恩斯精密多圈线绕电位器3590s的特点：

- 1.套筒安装
- 2.塑料或金属套筒及轴
- 3.线绕
- 4.焊接柱
- 5.有高精度、稳定性好、温度系数小，接触可靠等优点，并且耐高温，功率负荷能力强

柏恩斯3590多圈电位器的应用：

显示器、可视门铃、可视对讲机、手机、无绳电话机、收音机高频头、电子调谐器、遥控器、仪器仪表、电源、通讯、医疗设备、电力设备、铁道信号、航空等领域

柏恩斯3590线绕电位器的安装图：

3590精密多圈线绕电位器要求对应pcb板图如下：

柏恩斯bourns 3590精密电位器的技术参数：

电气特性

标称阻值范围	-----200 至100k
阻值允许偏差	----- $\pm 5\%$
独立线性度	----- $\pm 0.25\%$
终端电阻	----- 0.1%r或1
接触电阻变化	----- 1%r或3
转动噪音	----- 100
耐电压	----- 2000vac
绝缘电阻	-----r1 1g ,500vdc
机械角度	-----3600 ° +10 °

环境特性

额定功率：

+40 ° c	-----2瓦
125 ° c	-----0瓦
工作温度范围	-----55 ° c 至 +125
电阻温度系数	-----最大 $\pm 50\text{ppm}/$ /单元
湿度	-----96小时 (2% tr;10m ir)
震动	-----15g(最大0.1毫秒)
碰撞	-----50g (最大0.1毫秒)
旋转寿命	-----1 , 000 , 000轴转数

物理特性

总机械行程	-----3600 ° +10 °
重量	-----19g

标准包装-----每盒10只

本产品的加工定制是是，品牌是BOURNS/邦思，型号是3590S-2-205，种类是多圈，用途是精密，材料是线绕，性能是微调，阻值调节方式是旋转式，阻值变化方式是X式（直线式），标称阻值是2M欧，额定功率是2（W），阻值允许偏差是 ± 10 （%），滑动噪声是1（V），分辨率是1（%），零位电阻是1（ ），接触电阻是1（ ），绝缘电阻是1（M ），符合度是1