

多圈电位器,BOURNS 3590S,BOURNS电位器,3590S电位器,3590S

产品名称	多圈电位器,BOURNS 3590S,BOURNS电位器,3590S电位器,3590S
公司名称	上海拓准电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:BOURNS/邦思 型号:3590S
公司地址	上海市金山区亭林镇松隐南星村3106号2楼903室
联系电话	021-67151738 13816043963

产品详情

多圈电位器,bourns

3590s,bourns电位器,3590s电位器,3590s美国bourns一级代理商, 电位器, 常年备现货, 如3296 3590 3224 3266 3386 3006 3314 等bourns-3590s精密电位器:轴套安装.可选塑料轴或金属轴.线绕电阻.整体密封.电气特性:标准阻值范围:200-100k

ohm.阻值公差: $\pm 5\%$.独立线性精度: $\pm 0.25\%$;功率:2w;有效电子转角:3600° +10° -0° 机械特性:机械转角:3600° +10° -0° 轴直径:6.35mm.bourns 3590s精密多圈电位器, 该产品精度高, 稳定性好, 使用寿命长, 温度系数低, 产品广泛用于仪器仪表,通讯设备, 金融器械, 安防设备, 电源供应器, 停车场门禁, 家用电器及电子控制电路等行业。3590s-2-101I 3590s-2-102I 350s-2-103I 3590s-2-104 3590s-2-201I3590s-2-202I 3590s-2-203I 3590s-2-501I 3590s-2-502I3590s-2-503I

本产品的加工定制是是, 品牌是BOURNS/邦思, 型号是3590S, 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200-100K, 额定功率是0.5(W), 阻值允许偏差是 $\pm 10\%$, 零位电阻是1(), 接触电阻是1(), 绝缘电阻是100(M)