

POD20-KSP102-10K -20K单圈电位器 RESENSO电位器

产品名称	POD20-KSP102-10K -20K单圈电位器 RESENSO电位器
公司名称	天津华瑞德欣电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:RESENSO 型号:POD20KPS102
公司地址	天津市东丽区华明示范镇景湖苑13号楼196室
联系电话	暂无

产品详情

供应resenso电位器系列pod20-kps102 /电气特性 标称阻值范围0-50 ~ 20k 阻值允许偏差 $\pm 5\%$ 线性度 $\pm 0.4\%$ 最大电流100ma环境特性 额定功率2w@40 极限电压250v峰值噪声 100 温度范围-55 ~ 125 温度系数 $\pm 40 \times 10^{-6}$ / 绝缘电阻 10g 介质耐压1500vac旋转寿命100000周电气角度318 ° ± 10 机械转角320 ° ± 10 ° 物理特性 起动力矩 10mn.m /规格如pod20mp/poc20ml/pod-20-kps101 /欢迎致电选购。

本产品的加工定制是否，品牌是RESENSO，型号是POD20KPS102，种类是单圈，用途是专用，材料是合成膜，性能是微调，阻值调节方式是推拉式，阻值变化方式是X式（直线式），标称阻值是1K2K5K10K20K50K，额定功率是1（W），阻值允许偏差是 ± 5 （%）