

WDD35D4N精密电位器 导电塑料角位移传感器

产品名称	WDD35D4N精密电位器 导电塑料角位移传感器
公司名称	浙江慧仁电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:慧仁 型号:WDD35D4N
公司地址	湖州浙江省湖州市经济开发区港南路1818号
联系电话	05722207633 15088354327

产品详情

电气性能：	标称阻值	1、2、3、5k
	阻值公差	± 15%
	独立线性度	0.1%,0.2%0.3%,0.5%,1%
	理论电气转角	345 ± 2 °
	额定功耗	2w (70)
	电阻温度系数	± 0.04%/
	绝缘电阻	1000m (500vd.c)
	绝缘耐压	1000v(ac.rms)1min
	输出平滑性	± 0.10%
机械性能：	机械转角	360 ° (连续)
	启动力矩	10 × 10e-4n · m
环境特性：	机械寿命	50 × 10e6周
	使用环境	-55 ~+125
	振动	15g2000hz
	冲击	50g 11ms

本产品的加工定制是是，品牌是慧仁，型号是WDD35D4N，种类是单圈，材料是聚合物，材料物理性质是半导体，材料晶体结构是非晶，制作工艺是导电塑料，输出信号是模拟型，线性度是1（%F.S.），迟滞是0.1（%F.S.），重复性是0.1（%F.S.），灵敏度是0.1，分辨率是1