

米朗KS8位移自复位位移传感器代替思博Sakae S8FLP10A 5K导电塑料电位器

产品名称	米朗KS8位移自复位位移传感器代替思博Sakae S8FLP10A 5K导电塑料电位器
公司名称	深圳市莱茵测控技术有限公司
价格	100.00/条
规格参数	品牌:米朗 型号:KS8 量程:10-25MM
公司地址	深圳市光明新区光明街道田寮社区光明高新园西片区森阳电子科技园厂房一栋6楼A-02室
联系电话	0755-81738625-8011 18988775309

产品详情

米朗KS8精密微型弹簧自复位位移传感器可替代日本思博Sakae S8FLP10A 5K小型推拉式导电塑料电位器（电子尺，电阻尺，位置尺），精度高，性能稳定，寿命长。

应用范围:米朗KS8超微型自恢复式位移传感器（微型自恢复式）体积小、结构紧凑、安装方便，广泛应用于微型控制系统。如：伺服控制阀位置检测和控制、医疗设备、皮革机械、合模控制、IT设备、纸品机械、纺织机械、船舶操舵系统、以及其它位移检测等场合。