

福建三洋伺服器维修

产品名称	福建三洋伺服器维修
公司名称	泉州莞庆自动化科技有限公司
价格	300.00/台
规格参数	品牌:三洋 型号:QS1A03AA 功率:1KW
公司地址	福建省泉州市晋江市池店镇唐厝前山村57号
联系电话	0595-82027667 13655932268

产品详情

福建三洋伺服驱动器维修

维修伺服驱动器，维修三洋伺服驱动器，三洋伺服器维修，三洋伺服维修型号；rs1a01aa rs1a03aa rs1a05aa rs1a10aa rs1a15aa rs1a30aa qs1a01aa qs1a03aa qs1a05aa qs1a10aa qs1a15aa qs1a30aa 三洋伺服报警代码；al 21 rl 21 电源故障，电流过大，驱动器的u、v、w相和驱动器电机之间的连线短路或者u、v、w相接地 al 22 rl 22 电源检测异常 伺服驱动器和电机不匹配 al 23 rl 23 电源检测异常 伺服驱动器内部电路故障 al 24 rl 24 电源检测异常 al 41 rl 41 过载 伺服驱动器控制板或电源模块有问题，伺服电机编码器电路故障，驱动器与电机不匹配，伺服电机抱闸没有松开，驱动器和电机uvw相接线不正确，驱动器和电机uvw相接线中一相或全部断开 al 42 rl 42 过载 伺服驱动器控制板或电源模块有问题，伺服电机编码器电路故障，驱动器与电机不匹配，伺服电机抱闸没有松开，驱动器和电机uvw相接线不正确，驱动器和电机uvw相接线中一相或全部断开 al 43 rl 43 再生故障 超过内置再生电阻允许的再生功率，负载惯量过大或导电时间太短，再生电阻断线，外置再生电阻阻抗值太大，驱动器的控制电路故障 al 51 rl 51 驱动器过热 驱动器的温度异常，驱动器内部电路故障 al 52 rl 52 突入防止电阻过热 冲入防止电阻过热，伺服驱动器内部故障，周围温度过高 al 53 rl 53 db电阻器过热 驱动器内电路故障 al 54 rl 54 内部过热 驱动器内部电路故障 al 55 rl 55 外部过热 伺服驱动器控制板故障 al 61 rl 61 超电压 伺服驱动器控制板故障，al 62 rl 62 主回路电压过低 伺服驱动器内部不良 al 63 rl 63 主电源缺相 3相输入rst中，1相没有输入 al 71 rl 71 控制电源的电压下降 al 72 rl 72 +12v电源下降 al 81 rl 81 编码器a相b相的脉冲信号异常 al 82 rl 82 绝对值信号断开