

# 三洋伺服故障报警维修

产品名称	三洋伺服故障报警维修
公司名称	泉州莞庆自动化科技有限公司
价格	3.00/台
规格参数	品牌:三洋 型号:QS1A05AA 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

### 三洋伺服故障报警维修

专业维修三洋伺服报警 故障 没显示 死机，有丰富经验和大量配件等。三洋伺服维修型号；rs1a01aa rs1a03aa rs1a05aa rs1a10aa rs1a15aa rs1a30aaqs1a01aa 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 53db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rs t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