

西门子840D报警300503数控系统故障解决维修

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 西门子840D报警300503数控系统故障解决维修 |
| 公司名称 | 上海涌迪工业自动化有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市青浦区新府中路1536弄6号612 |
| 联系电话 | 18321155129 18721658859 |

产品详情

西门子840D报警300503数控系统故障解决维修，

- BAG 没有准备就绪。 - 通道没有准备就绪。 - 通道没有准备就绪。 - 本通道 NC 启动禁止。 - 报警时 NC 停止。 - NC 转换为跟踪模式。 - 报警显示。 - 已设置接口信号。 处理： 请告知经授权的人员 / 服务部门。 检测最大功率模块电流 MD 1107 \$MD_INVERTER_MAX_CURRENT (晶体管的限定电流) 检测发动机数据 (发动机代码) 检测控制器数据 发动机接地获胜匝间短路 检测功率模块和发动机端子 (包括发动机保护) 电流实际值采集中出错 (替换 611D 功率模块或者控制模块) 程序继续： 关闭 / 打开系统。

报警 300500，840D数控系统报警26100Y轴制动器故障，25201伺服故障，300501轴SP测量回路电流错误，驱动器错误300300维修，未发现驱动器报警300101维修，报警 300502，驱动器识别出错300500维修，电机编码器故障300504维修，300500驱动器系统错误代码1BH1,300505，报警 300508，报警 300515，报警 300608，报警 300612，电机功率模块报300503维修，控制器报300502维修，西门子控制器报警300613温度报警维修，报警 300614，报警 300701，300761，报警 300799；西门子840D报警27000.300950，27001，西门子立车报警300911，700400，西门子加工中心故障700025，840D龙门车床700007，700008，2120 NCK风扇报警，7000016 611D电压模块过载，端子5.1 5.3触点无输出，