

许昌发那科电源模块10号报警维修

产品名称	许昌发那科电源模块10号报警维修
公司名称	河南远晟电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市金水区宏明路聚福园10号楼
联系电话	18437828521 15037813007

产品详情

河南远晟电气设备有限公司

故障症状 原因分析 排除方法 1 伺服电源模块故障： 1.1 电源模块的控制电源 1.1.1 没有提供AC电源。 1.1.1 检查插头CX1的R、接通后，电源接通显 S端AC200V是否有，示“PIL”不亮。连接是否牢靠。 1.1.2 电源回路故障。 1.1.2 按《FANUC SERVO（STATUS显示使用+5V电 MOTOR SERIES 维修源。）说明书》中的方法行各电源测试与故障分析与维修。 1.2 电源模块的控制电源 1.2.1 急停没有解除。 1.2.1 按《电气图册》中接通后，MCC 没有接急停控制电路，测试通。检查，找出故障原因，排除故障。释放急停按钮。 1.2.2 终端插头没有连接 1.2.2 检查终端插头K9 好或接触不良。（JX1B）是否连接在 SVM、SPM的JXB1上，并连接牢靠；连接电缆是否断线，排除故障，更换断线。 1.2.3 MCC用的接触器不 1.2.3 检查插头CX3的1 良或损坏。和3针之间的接通/断开状况，当电源模块的控制电源接通后，MCC用的接触器闭合，CX3的1和3针之间没有接通，接触器触点损坏，更换接触器。 1.2.4 MCC接触器电源线 1.2.4 按《电气图册》接触不良或断线。检查连接，更换断线。 1.3 电源接通后，电源模 1.3 电源模块内部故障。 1.3 当出现故障时，应观块上，状态（STATUS）察状态显示灯与报警显示灯点亮，7段显示显示号，然后根据报器显示报警代码。警号和指示灯的状态并按《FANUC SERVO MOTOR SERIES 维修说明书》中的方法行故障分析与维修。序号 故障症状 原因分析 排除方法 1.4 报警故障处理： 1.4.1 1 电源模块内大 1.4.1.1 更换IGBT或 1.4.1 电源模块上显示功率模块 IGBT或IPM IPM模块。

欢迎来到河南远晟电气设备有限公司网站，我公司位于中国商代早期和中期都城，商文明的发源地—郑州市。具体地址是河南郑州金水区银河路，联系人是田坤。联系手机是18437828521，主要经营郑州伺服驱动器维修 肇庆 清远 韶关 东莞 河源 惠州 深圳 汕尾 汕头 揭阳 郑州松下伺服驱动器维修 海南海口 三亚 文昌 琼海 万宁 五指山 东方 儋州 全职伺服驱动器维修 广东 广州 湛江 茂名 阳江 珠海 江门 云浮 中山 佛山 中控伺服驱动器维修 浙江 宁波 绍兴 金华 衢州 丽水 温州 台州 杭州 舟山。。