

# 发那科数控系统交流模拟主轴驱动单元CPU报警维修

产品名称	发那科数控系统交流模拟主轴驱动单元CPU报警维修
公司名称	河南远晟电气设备有限公司
价格	.00/件
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

发那科交流模拟主轴驱动单元CPU报警维修序号,故障征兆,原因分析及解决方法:序号:12故障征兆:CPU报警(LED8,4,1点亮)原因分析:控制板检测到CPU故障。发那科系统主轴驱动单元维修解决方法:1.检查控制板上的各个元器件是否插好,可重新插好再检查。2.更换控制板或送修。交流模拟主轴驱动单元常见故障:过热报警维修,速度误差过大报警维修,,直流侧保险烧断报警维修,缺相,控制电源保险烧断维修,过速度报警维修,+24V高电压,单元过载维修,+15V低电压报警维修,直流侧高电压报警维修,直流侧异常电流维修,CPU报警维修,ROM报警维修,控制板无显示维修,主轴不转维修,无任何报警显示维修。河南远晟电气设备有限公司专业为您提供发那科数控系统维修,工业电路板维修,伺服驱动器维修,伺服电机维修,变频器维修,数控系统维修,触摸屏维修,人机界面维修,工控电脑维修,工控机维修,伺服放大器维修,伺服控制器维修,机器人维修,直流调速器维修,软启动器维修,开关电源维修,工业服务器维修等等。

本公司专注维修行业10多年,拥有30多位\*\*工程师,不受行业和品牌限制,提供无图纸芯片级维修服务,针对西门子、发那科、海德汉、力士乐、发格、凯恩帝、马扎克、包米勒、贝加莱、科尔摩根、普洛菲斯、施耐德、路斯特、派克、倍福、富士、穆格、SEW、NUM、A、AB、AE、安川、三菱、松下、欧陆等品牌搭建全套测试平台,软硬件结合,带载运行,维修速度快,价格低,质保期长,免费检测,修好测试后发出