

ABI ProFlex仪维修

产品名称	ABI ProFlex仪维修
公司名称	常州凌肯自动化科技有限公司
价格	300.00/台
规格参数	变频器维修:驱动器维修 数控系统维修:触摸屏维修 PLC维修:电路板维修
公司地址	江苏省常州市武进区力达工业园4楼
联系电话	13961122002

产品详情

ABI ProFlex仪维修

工控电路板越来越智能化，不带CPU（MPU MCU）的电路板可以说越来越少了，工控机、变频器、PLC、智能仪器仪表等无不包含了CPU（MPU MCU）芯片，有的一块板还不止一个，这类芯片结构功能复杂，引线较多，同一故障现象但可能是很多不同故障原因，牵一发而动全身，维修起来具有相当的难度。常州凌科自动化是电路板芯片级维修服务商。如何总结这类电路板故障的共同规律，从而按部就班有章可循地去寻找工控电路板故障，这是很多维修人员的愿望。

C8接到C9上来。的组态设置：1）、主机5703组态设置。66），此为未滤波的电流给定。299）的电流给定，：1.两电机串励磁，2.两控制器用同一速度反馈源；P3数字通讯口输出），4.为了使得从机电流完全受主机控制，5.注意做好主从机通讯电缆屏蔽效果。590，启动过程如下：按下启动按钮，辅助电源加到D7与D8，B9与B8和C9接通，同时时间继电器得电，2秒，C3与C9接通，调速器正常运行，1秒，调速器不能正常运行呢？请赐教。590系统中有一个自检程序，C3的合闸指命。D8也就是驱动器的电源，C3要延时1至2秒才可以接通使驱动器正常启动。590的通信口的接线如何连接？回答、图的停开机及加减速？590的应用中。

凌科自动化的维修更具有修复率高、价格合理、周期短、无需电路图等优点。真正做到急客户之所急，

想客户之所想！我们将以先进的维修技术、客户为本的理念、精益求精、与时俱进的态度服务各行各业需要服务的企业。

1.查电源

检查电源，不仅要用万用表检查电压大小，还要用示波器检查电压波形

2.查晶振

检查晶振有没有起振，可以用示波器检查晶振脚的波形来查看

3.查复位

检查复位信号是不是正常，复位脉冲有没有正确送到CPU芯片的复位脚。

4.查总线

数据总线、地址总线、控制总线的任何一根开路或短路都可引发故障，可以通过测试平行总线的对地电阻比较某路有没有故障来判断，或者观察各路总线的波形来判断。

5.查接口芯片

接口芯片是坏得最多的一类元件，可通过代换或专用仪器检测来判断是否损坏。

常州凌肯自动化公司的工程师团队技术力量雄厚，维修工程师均有数10年以上的维修经验，公司创办人和主要技术工程师一直从事于芯片级维修技术的研究和实践。公司致力于自动化设备维修、定期维护保

养，改造等服务。