

# 西门子S120变频器报错F7802,无法启动

产品名称	西门子S120变频器报错F7802,无法启动
公司名称	上海迪昊自动化科技有限公司
价格	1600.00/个
规格参数	西门子:变频器无法启动 6SL3120:变频器模块炸 德国:380
公司地址	上海市青浦区新府中路1536弄6号612-
联系电话	15801852895 18701802589

## 产品详情

西门子S120变频器报错F7802,无法启动，西门子6SL3120变频器主板坏维修，西门子数控系统S120变频器模块炸维修，西门子S120变频器的CU320 RDY灯绿色闪烁,大约2s闪一次,变频器无法启动

西门子S120功率单元报F30004故障解决维修)多年维修技术，配件齐全，免费检测，各种故障快速修复。

西门子S120功率单元报F30004故障解决维修，常见故障修复：温度故障 接地故障，功率部件故障，烧保险，跳闸，炸机，欠压，过流，无DC600V直流输出，黄灯不亮，指示灯全不亮，红灯亮，带不动负载，电路板烧毁，输出给定指令无工作，显示报警准备未绪，伺服驱动故障，编码器报警，DP通讯故障，X轴故障，Y轴不工作，Z轴无使能，系统报380500，30021,31885,30020,7930,f07016,702844维修，故障207841代码，不能正常工作，不稳定，故障230027，F07901故障维修，F31135维修，F30005故障维修，F30004故障维修，F30021故障维修，F230004代码，F020005故障，F07935故障，F01036，功率单元接地故障,230021,230005维修，功率部件故障维修。

西门子S120功率单元报F30004故障解决维修，合上主电源后，basicdistance1000脉冲，程序更正法 系统参数是确定系统功能的依据，可按一下复位按钮s1;待nc启动成功，也可能因为发生了其他伺服报警，一定要保证所有正确的按键都已按下，使用组合键shift+prts,将一些能反映机床接口电气控制方面的故障或操作信息以特定的标志，变频器维修常见故障：无显示、缺相、过流、过压、欠压、过热、过载、接地、参数错误、有显示无输出、模块损坏、报错等上电黑屏、花屏、暗屏、触摸失灵，按键损坏，电源板、高压板故障，液晶、主板坏等。

西门子S120驱动模块维修维修流程:

第一步:询问用户变频器的故障。

第二步:根据用户的故障描述，分析造成此类故障的原因。

第三步:打开被维修的设备，确认被损坏的器件，分析维修恢复的可行性。

第四步:根据被损坏器件的工作位置，阅读及分析电路工作原理，从中找出损坏器件的原因。

第五步:与客户联系，报上维修价格，征求用户维修意见。

第六步:寻找相关的器件进行配换。

第七步:确定变频器故障及原因都排除的情况下，通电进行实验。

第八步:在所有维修品正常工作的情况下，进入系统 24小时接修服务，快速反应测试。

西门子S120变频器报错F7802,无法启动