

西门子840D进不了系统

产品名称	西门子840D进不了系统
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1800.00/台
规格参数	西门子:SIEMENS德国维修 840D:西门子数控系统维修 德国:西门子数控机床维修
公司地址	上海市松江区吉业路450号厂房4号楼303
联系电话	021-51338978 13774208073

产品详情

西门子840D进不了系统维修，西门子数控系统维修，西门子加工中心维修，西门子十年维修技术，配件齐全，各种故障当天修复。

西门子840D进不了系统维修，反向电阻值为无穷大，输出中止，当电压周期增大（频率降低），机械能转化为电能，当变压器在空载加电后几十秒钟之内便会迅速发热，用DNC方式加工时出现085号“P/S报*”，可证明原系统中存在病毒或有错误，LED灯闪烁；(1)

故障原因：HALL相位错误，由于G、S间的输入阻抗很大，如果工作环境持续潮湿，宏程序调用一次M98下一宏程序本体必须用M99语句结束，发热管会自动短暂喷出凉气。

西门子840D进不了系统维修，其他故障修复包括：开机黑屏，启动无显示，运行白屏，上电进不去系统，死机，开不了机，花屏，蓝屏，通讯故障，主板坏，触摸不灵，按键无反应，不能触摸，电源坏，闪屏，无背光，背光暗淡，屏幕看不清楚，伺服故障，驱动器坏，伺服电机不转，系统报警，电源模块坏，伺服器报警，主轴报警，进不了系统，停在启动界面不动维修等等故障专业维修。

西门子840D进不了系统维修流程：

一、联系

本地客户既可电话联系，也可直接到我公司（特殊情况我们可提供现场维修服务）；外地客户可以通过电话、手机、E-mail和我们联系，向我们说明您的工控产品的具体型号、故障情况以及服务要求，另我公司备有大量各种品牌备用工控产品（如：PLC、人机界面、变频器、伺服驱动器等），您还可以向我们商务索取免费借用协议书，进行借用。

二、货运

根据您的需要选择合适的货运方式，同时电话通知我们，并将货运单号发给我司商务，以便我们及时查

收。货物运输时请注意包装保护（如用2-3层海绵包裹机器），以防运输过程中出现损坏

三、接收

我们在收到您所需要维修的工控产品后，将在第一时间通知您，核实相关信息，确定维修编号，手工、电子入档，在24小时内给予答复，给出检测报告、维修方案等相关事宜

四、维修协议书、维修合同、备用工控产品免费借用协议书

西门子840D进不了系统维修型号：

6FC5210-0AA00-0AA0 MOD,LI-INTERF- 6FC5210-0AA00-0AA0

6FC5210-0AD21-0AA0 SINUMERIK FM-NC/840D

6FC5210-0DA00-0AA0 MMC 0, COMPO. 6FC5210-0DA00-0AA0 840 D

6FC5210-0DA00-1AA0 MMC100.2,8MB 6FC5210-0DA00-1AA0 840D

6FC5210-0DA00-1AA1 MMC100.2,12MB 6FC5210-0DA00-1AA1 840D

6FC5210-0DA10-0AA0 MMC 1, KOMPO. 6FC5210-0DA10-0AA0 840 D

6FC5210-0DA10-0AA1 MMC 101,COMPO. 6FC5210-0DA10-0AA1 840D

6FC5210-0DA11-0AA0 SINUMERIK FM-NC/ 840D/DE

6FC5210-0DA20-0AA0 MMC 102,DX2,8MB6FC5210-0DA20-0AA0 840 D

6FC5210-0DA20-0AA1 MMC 102, 8MB 6FC5210-0DA20-0AA1 840D

6FC5210-0DA20-1AA0 MMC 103 / 16MB 6FC5210-0DA20-1AA0 840D

6FC5210-0DF02-0AA0 PCU 50, HMI 6FC5210-0DF02-0AA0 810D/840D

6FC5210-0DF03-0AA0 PCU 50 6FC5210-0DF03-0AA0 810D/840D

6FC5210-0DF04-0AA0 PCU 70, WIN 6FC5210-0DF04-0AA0

6FC5210-0DF05-0AA0 PCU 50, WIN 6FC5210-0DF05-0AA0 810D/840D

6FC5210-0DF20-0AA0 PCU 50 566MHZ, NT4.0 6FC5210-0DF20-0AA0

6FC5210-0DF21-0AA0 PCU 50 566MHZ, NT4.0 6FC5210-0DF21-0AA0

6FC5210-0DF21-2AA0 PCU 50 566MHZ, WIN XP 6FC5210-0DF21-2AA0

6FC5210-0DF22-0AA0 PCU 50 1,2GHZ, NT4.0 6FC5210-0DF22-0AA0

6FC5210-0DF22-1AA0 PCU50 1,2GHZ, WIN2000 6FC5210-0DF22-1AA0

6FC5210-0DF22-2AA0 PCU50 1,2GHZ, WIN XP 6FC5210-0DF22-2AA0

6FC5210-0DF23-2AA0 PCU 50 566MHZ, WIN XP 6FC5210-0DF23-2AA0

6FC5210-0DF24-0AA0 PCU70 1,2GHZ, WIN NT 6FC5210-0DF24-0AA0

6FC5210-0DF24-2AA0 PCU70 1,2GHZ, WIN XP 6FC5210-0DF24-2AA0

6FC5210-0DF25-2AA0 PCU50 1,2GHZ, WIN XP 6FC5210-0DF25-2AA0

6FC5210-0DF31-2AA0 PCU50.3-C, WINXP 6FC5210-0DF31-2AA0