

西门子数控系统840D主机显示88不能加工（修复强项）

产品名称	西门子数控系统840D主机显示88不能加工（修复强项）
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1800.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:数控系统 产地:德国
公司地址	上海市松江区强业路951号
联系电话	021-51338978 13774208073

产品详情

西门子数控系统840D主机显示88不能加工（修复强项）；

致力于做上海西门子维修企业，及时为客户提供高品质的维修服务和技术支持-何工

维修请选择我们：从业至今十一年维修经验，与国内外多家科研机构均有深度技术合作，自主研发多种高精度测试仪器，维修过的西门子不少于150种，维修过的各种不同型号不少于8万种，保障修复率总体保持在95%以上，占具国内同行业先水平。修好的设备客户收到后无需再调试，装机即可使用。正常使用可达到和设备一样的性能和使用年限。现在维修的级别可以不限任何品牌，不限任何型号，不限任何生产年份的设备。只要是西门子的故障我们就可以维修。维修所需更换的配件，均为原厂。

西门子数控系统840D主机显示88不能加工（修复强项）故障处理

西门子PCU50-840D系统常见故障：开机黑屏、启动不正常；死机无反应；供电不显示；无法正常进入加工界面；H1、H2的7段码显示“28”“69”“88”等。

西门子PCU50故障现象：840D数控系统机床，的PCU50.3重新启动时，计算机不能正常启动，上电后数码管显示88，两灯同时显示红色

西门子PCU50故障分析：PCU无法启动故障，说明内部调用时出现了问题。

故障排除方法：

- 1.重新启动试机；
- 2.检查外围接口线路是否有松动或接触不良；

- 3.检查供电单元，正常输入电压是+24vdc；
- 4.打开PCU50.3单元，将PCU后盖打开，检查内存条是否插牢靠，扁平电缆插接是否可靠；
- 5.如果仍未检查出故障，检查西门子840D的软件系统HMI advanced，可以将以前备份好的系统备份重新镜像到一个新的硬盘上做实验。
- 6.后可以判断PCU50.3的主板损坏，此时需要厂家或维修公司进行维修。

西门子数控系统840D主机显示88修复型号；

6FC5210-0DF02-0AA0 PCU 50, HMI

6FC5210-0DF03-0AA0 PCU 50

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

6FC5210-0DF05-0AA0 PCU 50, WIN

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

6FC5210-0DF33-2AA0 PCU50.3-P, WINXP

6FC5210-0DA20-1AA1 MMC 103, 32MB

6FC5210-0DA20-1AA2 MMC 103, 32MB

6FC5210-0DA20-2AA0 MMC 103 / 32MB

6FC5210-0DA20-2AA1 MMC 103, 32MB