

# 西门子840D系统120202报警处理

产品名称	西门子840D系统120202报警处理
公司名称	上海迪昊自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子维修:西门子NCU维修 840DSL:840DSL启动报警 德国:德国数控机床维修
公司地址	上海市金山区漕泾镇致富路7号9幢125室（注册地址）
联系电话	15221690326 18202126385

## 产品详情

西门子840D系统120202报警处理,西门子840D系统报警120202故障维修,西门子NCU故障检测,西门子NCU当天修好。西门子数控系统维修上海迪昊自动化有限公司专业西门子工控设备维修,对西门子西门子S5, SINUMERIK 840D, 810D系列板卡维修如NCU 561.2, NCU571.2, NCU572.3,NCU573.3等, IO板卡、电源模块、驱动模块专业维修。

西门子840D系统120202报警原因：(1)检查NCU模块接口X101所接的MCP、MMC(PCUxx)、HHU、Distributor box、NCU、NCU box、通信电缆、电源模块的设备总线、屏蔽线以及OPI网络连接单元的终端电阻设置（始、终端单元终端电阻开关必须设置为ON，中间单元终端电阻开关设置为OFF）。(2)在LED上检查OPI网络节点地址按“Start-up”软键 按“MMC”软键 按“Operator panel”软键。操作面板显示接口数：Connection：标准1：1Bus：OPI(LSMbaud) Highest bus address：最大31MMC address：默认1NCK address：默认13PLC address：13确认后按“Save”软键 按“OK”软键 按“NCK reset”软键，设生效。(3)MCP单元上S3开关第1设置决定其地址：ON—OPI，OFF—MPI。(4)在LED上检查、CK地址按“Start-up”软键 按“NC”软键 按“NCK”软键，此时显示的NCK地址要与（2）中一致。如果地址发生冲突，有可能输入指令会无效，显示页面空白，不能加载NC/PLC，一般出现“120202”报警。(5)清除并重装系统NCK(NC)和PLC数据（清除之前必须做好数据备份！）清除NCK数据可在LED或NCU模块上进行，后者的方法是：开机状态下，将NCU模块的S3开关拨到“1”位置，然后按“Reset”钮，此时NCU显示“6”，只有PR和+5V两个绿色信号灯，表示RAM清空，随后将S3开关拨回“0”。清除PLC数据可用S7编程软件和NCU模块进行，后者的方法是：先将S4开关拨到“2”位置(PS红灯亮)，再将其转到“3”位置，保持大约3s，直至红灯灭了又亮，然后在3s内将S4开关先转到“2”位置，这时PS灯先闪亮，然后持续亮。随后将S4开关转到“0”位置，这时PS红灯灭，PR绿灯亮，PLC数据即被清除。回装数据（在Service级别下）按“Service”软键 按“>”软键 按“Series start-up”软键 按“Read start up archive”软键 选择NC/PLC文件 按“Start”软键 按“Yes”软键，开始回装数据。

西门子NCU专业维修中心，西门子NCU主板专业维修，维修西门子6FC5210-PCU20/50数控主机，维修西门子6FC5357-NCU主板，维修西门子6SN1145数控驱动模块，维修西门子6S1118/1123轴卡

西门子840D/DE数控伺服系统NCU主板：NCU 571.2 6FC5357-0BB11-0AE0NCU 571.3  
6FC5357-0BB11-0AE1NCU 571.3 6FC5357-0BB13-0AA0NCU 571.3 6FC5357-0BB13-0AA1NCU  
571.4 6FC5357-0BB14-0AA0NCU 571.4 6FC5357-0BB12-0AE0NCU 571.5  
6FC5357-0BB15-0AA0NCU 572.2 6FC5357-0BB21-0AE0NCU 572.2 6FC5357-0BB21-0AE1NCU  
572.2 6FC5357-0BB52-0AE0NCU 572.3 6FC5357-0BB22-0AE0NCU 572.3  
6FC5357-0BB23-0AA0NCU 572.3 6FC5357-0BB23-0AA1 NCU 572.4  
6FC5357-0BB23-0AE0NCU 572.4 6FC5357-0BB24-0AA0NCU 572.5 6FC5357-0BB25-0AA0NCU  
573.2 6FC5357-0BB31-0AE0NCU 573.2 6FC5357-0BB33-0AE0NCU 573.2  
6FC5357-0BB33-0AE1NCU 573.2 6FC5357-0BB53-0AE1NCU 573.3 6FC5357-0BB33-0AE2NCU  
573.3 6FC5357-0BB33-0AE3NCU 573.3 6FC5357-0BB33-0AA0NCU 573.3  
6FC5357-0BB33-0AA1NCU 573.4 6FC5357-0BB34-0AA0NCU 573.4 6FC5357-0BB34-0AE0NCU  
573.4 6FC5357-0BB34-0AE1NCU 573.5 6FC5357-0BB35-0AA0NCU 573.5  
6FC5357-0BB35-0AE0NCU 561.4 6FC5356-0BB12-0AE0 NCU 573.5  
6FC5357-0BB35-0AE06FC5247-0AA00-0AA3NCU box for accommodating the  
NCU561.5/571.5/572.5/573.5 NCU 561.5 6FC5356-0BB15-0AA0 NCU 571.5  
6FC5357-0BB15-0AA0 NCU 572.5 6FC5357-0BB25-0AA0 NCU 573.5  
6FC5357-0BB35-0AA0西门子840D/SL数控伺服主板NCU710.2/720.2/720.2PN/730.2/730.2PNNCU 710.2  
6FC5371-0AA10-0AA1NCU 720.2 6FC5372-0AA00-0AA1NCU 720.2PN 6FC5372-0AA01-0AA1NCU  
730.2 6FC5373-0AA00-0AA1NCU 730.2PN 6FC5373-0AA01-0AA1

本公司专业从事工业自动化维修领域多年，已拥有精湛的技术团队、先进的实验装备及优质的技术支持服务。在工控、传动、数控等技术方面取得卓越成绩，并攻克多个因设计缺陷导致的技术难题，可为用户提供更完善的服务！