

# 西门子840D风扇不转故障维修厂家

产品名称	西门子840D风扇不转故障维修厂家
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	2600.00/台
规格参数	西门子:2614 西门子840D系统NCU:3618 德国:8954
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风扇不转故障维修厂家，德国进口数控系统840D风扇不转故障维修，西门子840D加工中心NCU风扇不转维修，西门子数控磨床，冲床，钻床，镗床，德玛吉机床840D风扇不转故障维修，公司拥有先进、尖端的检测仪器及专业维修工程师，如示波器、逻辑分析仪、集成电路在线测试仪、负载试验装备等，实现无图纸化芯片级维修，修复率达95%以上。

西门子840D风扇不转故障维修厂家，专业快速修复故障包括：7段码指示灯无显示，数码管数字一直跳换闪烁维修，H1、H2全亮，7段码显示8，7段码数字翻转数据不能总清，电池、风扇故障，数据不能保持，接口故障，数码管数字不停闪维修，NCU报警，CCU不正常等等故障维修。

西门子840D风扇不转故障维修厂家，电路静态时测得cn1端子1线上有正常的-10v截止电压，及测量各静态工作点基本正常（其实各检测点都表现为供电电压），要进一步检查动态——对脉冲信号的传输能力，验证电路确无故障或使隐蔽故障暴露出来15kw以下的驱动电路，则由pc923、pc929经栅极电阻直接驱动igbt，中、大功率变频器，则由后置放大器将驱动ic输出的驱动脉冲进行电流放大后，再输入igbt的g、e极

检测cn1端子的1线为+18v左右，故障原因为a、pc2的后置放大电路中的q10短路；b、pc2内部输出电路中的v1短路；c、检查pc2的2、3脚如有电压输入，如1、2v，故障原因为前级信号电路故障，使pc2形成了输入电流的通路

西门子840D风扇不转故障快速修复型号：

NCU 571.2 6FC5357-0BB11-0AE0

NCU 571.3 6FC5357-0BB11-0AE1

NCU 571.3 6FC5357-0BB13-0AA0

NCU 571.3 6FC5357-0BB13-0AA1  
NCU 571.4 6FC5357-0BB14-0AA0  
NCU 571.4 6FC5357-0BB12-0AE0  
NCU 571.5 6FC5357-0BB15-0AA0  
NCU 572.2 6FC5357-0BB21-0AE0  
NCU 572.2 6FC5357-0BB21-0AE1  
NCU 572.2 6FC5357-0BB52-0AE0  
NCU 572.3 6FC5357-0BB22-0AE0  
NCU 572.3 6FC5357-0BB23-0AA0  
NCU 572.3 6FC5357-0BB23-0AA1  
NCU 572.4 6FC5357-0BB23-0AE0  
NCU 572.4 6FC5357-0BB24-0AA0  
NCU 572.5 6FC5357-0BB25-0AA0  
NCU 573.2 6FC5357-0BB31-0AE0  
NCU 573.2 6FC5357-0BB33-0AE0  
NCU 573.2 6FC5357-0BB33-0AE1  
NCU 573.2 6FC5357-0BB53-0AE1  
NCU 573.3 6FC5357-0BB33-0AE2  
NCU 573.3 6FC5357-0BB33-0AE3  
NCU 573.3 6FC5357-0BB33-0AA0  
NCU 573.3 6FC5357-0BB33-0AA1  
NCU 573.4 6FC5357-0BB34-0AA0  
NCU 573.4 6FC5357-0BB34-0AE0  
NCU 573.4 6FC5357-0BB34-0AE1  
NCU 573.5 6FC5357-0BB35-0AA0  
NCU 573.5 6FC5357-0BB35-0AE0

NCU 561.4 6FC5356-0BB12-0AE0

NCU 573.5 6FC5357-0BB35-0AE0

NCU 561.5 6FC5356-0BB15-0AA0

NCU 571.5 6FC5357-0BB15-0AA0

NCU 572.5 6FC5357-0BB25-0AA0

NCU 573.5 6FC5357-0BB35-0AA0