

# 西门子MM440变频器主板坏维修

产品名称	西门子MM440变频器主板坏维修
公司名称	雷煜自动化
价格	300.00/台
规格参数	西门子:Siemens厂家维修 MM440:变频器驱动板维修 德国:免费检测、当天修复
公司地址	成都青白江区清泉大道716号66栋 崧泽大道6686号
联系电话	15881129430 18521082189

## 产品详情

西门子MM440变频器主板坏维修、上海西门子MM440变频器维修公司、

上海西门子变频器维修公司，苏州西门子G120变频器无显示维修，徐州西门子变频器过压维修，南京西门子G120变频器欠压维修，合肥西门子变频器维修公司，蚌埠、芜湖、马鞍山西门子变频器故障维修厂家，杭州西门子变频器维修中心，嘉兴、湖州、嘉善西门子变频器报故障不能启动维修，公司拥有先进、尖端的检测仪器及专业维修技师，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，近年来已修复了数千台各种型号的西门子设备。

上海雷煜自动化科技专业提供西门子变频器维修，模块烧维修，跳闸烧保险，带电机抖动维修，无输出，输入端子短路维修，IGBT模块烧维修，变频器冒烟维修，炸机维修，输出带电机不平衡维修，变频器程序软件下载，变频器控制板销售。

(1) 6se7023 - 4ta61-z故障现象：控制面板pmu液晶显示屏显示“008”报警

处理情况：30(下)为008检测点(正常为15v)，测30(下)没有15v，k1已经闭合，查q3发射极有15v基极电压正常，怀疑q3损坏，换新以后送电，一切正常(见图1)。

(2) 西门子变频器6se7022 - 4ta61-z故障现象：控制面板pmu液晶显示屏显示“008”报警

处理情况：更换cuvc板正常，说明故障在cuvc，经查为与之相连的r652和r658损坏造成的，换新后试车，一切正常(见图2)。

6se7016 - 1ta61-z故障现象：控制面板pmu液晶显示屏显示“f002”电压过低报警

处理情况：查母线直流540v正常，说明底板电压检测系统出现故障，经检测直流母线540v电压经电阻串

联通过tI084传信号给cuvc板，如果检测电压低于参数p071所设置的数值将会停止电机并发出报警，用万用表电压档测tI084端无有电压（正常值因为2.38v），再用电阻档测串联的30个电阻发现有两个因腐蚀已经断路致使信号无法传递，更换电阻后，送电试车一切正常

“ f011 ” 报警