

郴州西门子6SE70变频器维修中心

产品名称	郴州西门子6SE70变频器维修中心
公司名称	湖南诺亚众达自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	长沙市雨花区雨花机电市场 A区附4栋107
联系电话	0731-88913148 15874876705

产品详情

西门子6se70变频器故障排除方法、西门子变频器6se70维修，专业西门子变频器维修，可解决西门子6SE70变频器常见故障：烧保险启动报故障，复不了位，电机运转不连贯，模块炸，主板坏，驱动板坏，面板无显示维修等。

F002母线欠电压，F006母线过电压，F011过电流，F021大电流时间过长，F015 F053堵转6SE7022-6TA61-E变频器上电初始运行正常，10s后就跳闸，显示“F006”

检查处理：检查变频器底板，测量各点电压正常，未发现问题，后来将IGBT模块、触发电路板A21、三极管V17(5C)、各个管脚重新运行正常

“008”报警

“008”为开机封锁报警，变频器不能启动，故障原因：在上电后变频器对其测试点进行检测，如果条件达到，cuvc板输出信号将充电电阻用并联的继封，给变频器以更大的电流使之运行，否则将在屏幕上显示“008”并且无法启动。

(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。

(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。

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

湖南诺亚众达自动化设备有限公司-专业从事工业自动化维修和技术开发经营的高新技术企业。

业务涉及产品代理、电气自动化成套设备的技术支持、设计开发、系统集成、现场调试等等。在多年的拓展前进中，公司坚持以客户为中心，形成了一先进的服务理念。帮助客户提高核心竞争力是我们的一贯宗旨。

公司拥有国内具规模的专业销售维修人员，提供免费诊断、咨询服务。在深入研究西门子工业自动化产品的设计理念和核心技术的基础上，真正有能力台湾和日本等百余种品牌、上千种型号的西门子工业自动化产品及相关设备提供全面解决方案，多年来累积维护、销售维修西门子产品及相关设备上万高素质的销售维修专业人员、高效的信息化管理和大量的配件库存，为解决用户的燃眉之急提供了快捷的服务。同时我们在电气及自动化成套设备的系面拥有一个强大的团队，有能力进行自主架构设计、软硬件开发编程。涉及领域包括：高楼小区恒压供水系统、交流电机软启动系统、锅炉自动监控系统、厂房中央空调控制系统、工厂不间断电源系统以及工业通讯和计算机集中控制系统。

公司为适应市场的不断变化和用户的各种需求，坚持不懈地进行自我发展，精益求精。我们有信心为用户提供优质的产品、先进的技术和完美的服务。

公司本着‘科技为本，服务至上’的企业宗旨，竭诚为客户提供满意的服务。