

6FC5210-0DF20-0AA0维修厂家

产品名称	6FC5210-0DF20-0AA0维修厂家
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1800.00/台
规格参数	西门子:西门子840D 6FC5210-0DF20-0AA0:西门子加工中心维修 德国:西门子数控磨床维修
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

6FC5210-0DF20-0AA0维修厂家，德国西门子数控系统/加工中心/数控磨床/龙镗铣床840D维修，我公司是国内较早从事工控设备维修单位，是德国SIEMENS西门子专业维修单位，目前拥有专业的维修工程师和先进的维修设备，具有丰富的维修技术和经验。我们一直专注维修技术的研究,保证不二次损坏机器，一般故障当天修好，不收取任何检测费用,维修西门子就找专修西门子公司！

6FC5210-0DF20-0AA0维修厂家，数控系统接线要求?1)变频器和电机的距离应该尽量的短，这样减小了电缆的对地电容，减少干扰的发射源，2)电机电缆应独立于其它电缆走线，其最小距离为500mm，同时应避免电机电缆与其它电缆长距离平行走线，这样才能减少变频器输出电压快速变化而产生的电磁干扰，如果控制电缆和电源电缆交叉，应尽可能使它们按90度角交叉，与变频器有关的模拟量信号线与主回路线分开走线，即使在控制柜中也要如此，3)模拟量控制线选用屏蔽线，屏蔽一端接变频器控制电路的公共端(COM)，不要接变频器地端(E)或大地，另一端悬空;动力电缆选用屏蔽或者从变频器到电机全部用穿线管屏蔽，或遵从变频器的用户手册，4)变频器的接地端子的接地电阻越小越好，接地导线的截面不小于4mm，长度不超过5m;变频器的接地应和动力设备的接地点分开，不能共地，尤其是多台变频器的接地

6FC5210-0DF20-0AA0维修厂家，专注数控机床服务，硬件维修。我公司主要做数控机床硬件维修的。特别对西门子数控相当专业（本公司西门子的测试平台齐全）请您有这方面需要时多多关照。

西门子数控机床.加工中心，数控镗铣床,车床，磨床维修，其他故障修复包括：开机黑屏，启动无显示，运行白屏，上电进不去系统，死机，开不了机，花屏，蓝屏，通讯故障，主板坏，触摸不灵，按键无反应，不能触摸，电源坏，闪屏，无背光，背光暗淡，屏幕看不清楚，伺服故障，驱动器坏，伺服电机不转，系统报警，电源模块坏，伺服器报警，主轴报警，进不了系统，停在启动界面不动维修等等故障专业维修。

西门子数控系统：802C、802D、802DSL、802S、810D、810T、810N、810M、840C、840D，840DSL,828D,808D维修

上海骞欣电气有限公司，自动化设备开发、改造维修，工控产品销售为一体。公司主要业务为SIEMENS自动化产品维修与技术服务。依托SIEMENS公司强大优势，销售部有大量价格较好产品可以钟销售与广大最终用户及代理商。对于S7系列PLC；OP、TP、MP系列人机界面；MM420、430、440系列标准传动；6SE70、6SE71、6RA70、6RA28、6RA23系列大型传动；802S、802C、802D、810T、810M、810D、840D、611系列驱动都有较好维修价格

作为专业的自动化工程公司和工控产品代理商，我们对电脑监控、工控网络、PLC（可编程）、触摸屏、变频器、伺服、步进、配电控制系统等具有丰富的实战经验，已经为客户在产品性能检测、数据采集系统，自动化生产线、印染机械、空调设备、玻璃机械、电子设备、喷涂、教学设备、电线电缆、节能设备改造、等方面开发、设计、改造了众多自动化设备及先进的自动化控制系统，并为其提供周到的技术支持和售前、售中、售后服务，受到客户的一致好评。

变频器配件：主板、整流桥、电源板、触发板、I/O板，IGBT。6SE3x / 6SE92 / 6SE95 / 6SE64 /

直流调速器：主板、CPU板、可控硅、触发板、I/O板,励磁板。6SE70 / 6SE71 / 6RA70 / 6RA23 / 6RA24

数控机床：电源板、驱动板、位置板、主板、伺服电机等。（6FC/6SN / 6FX/1FE / 1FT / 1FK/1FL / 1PH/1FN/1FW）