

# 西门子6SE70伺服驱动板烧坏烧黑快速能修好

产品名称	西门子6SE70伺服驱动板烧坏烧黑快速能修好
公司名称	上海一擎电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:模块烧了维修 6SE70:电路板烧了维修 德国:主板烧了维修
公司地址	上海市松江区泗泾镇高技路205弄12号203室（注册地址）
联系电话	15001963708

## 产品详情

西门子6SE70伺服驱动器主板坏维修，变频器风扇坏维修，面板无显示维修，启动报故障维修，变频器发热大维修，带不了负载维修，跳闸维修，主板坏维修，风扇坏维修，西门子6SE70变频器维修，烧保险维修，无输出维修，启动报故障维修，复不了位维修，电机运转不连贯维修，模块炸维修，西门子6SE70伺服驱动器CUVC出问题维修，驱动板坏维修，触发板坏，面板无显示维修，显示o000维修，报警ooo8维修，显示F002信号检测回路维修，F006直流母线过压维修，西门子6SE70伺服驱动器F008母线欠压维修，西门子6SE70伺服驱动器F010直流母线过压维修。

6SE70专业维修，6SE70VC维修，6SE70MC维修，6SE70报警

西门子6SE70逆变器带不动负载维修技巧；上海一擎公司十五年专业德国SIEMENS维修西门子变频器免费检测，技术精湛，解决客户难题，价格合理实惠，值得信赖，欢迎电来询，完善的服务给用户提供免费服务给您带来更多效益。涉及行业之广泛，如：机械制造，齿轮，磨具加工，液压，光伏能源、半导体、纺织、线缆电器制造，能源装备，塑料、医疗、环保、冶金、造纸、钢铁、化工、锅炉控制、炼油、石化、光纤、橡胶、能源发电、装饰材料等行业。

西门子6SE70伺服有显示无输出维修，其他快速修复故障：炸可控硅，无显示，模块炸，开不了机维修，变频器无输出，无电压，变频器冒烟，变频器异响，变频器报警，通讯不上，带不动负载，电机不转，电机抖动，面板显示'E'面板无显示，电压输出不平衡，运行几分钟报过流。缺相、过流、过压、欠压、过热、过载、接地、报错，故障报警：FO29,F011,F026,F001,F002,F006，F008，F012,F052，等等故障报警维修。

西门子6SE70变频器上电显示E无显示维修，上海西门子变频器维修，浙江西门子变频器维修，苏州西门子变频器维修，江阴西门子6SE70变频器维修点，南京6SE70变频器维修厂家，青岛6SE70变频器维修，青浦6SE70变频器维修好，可快速维修变频器常见故障：烧保险，无输出，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，十年维修技术，配件齐全，当天送机当天修好。全国可上门现场服务。

西门子变频器维修心得 故障现象 R、S、T 三相输入短路，无显示。故障分析与维修

拆开机器就发现严重的短路现象，整流模块和 IGBT 模块爆裂，短路造成的黑色积炭喷得到处都是，主回路两个继电器也爆开，主控板暂时没有发现问题，但驱动部分烧了好几处，另外储能大电容一部分都已发涨，电容板上的两颗大螺丝接触处全部烧焦，这就是 420 系列变频器的通病，因为所有电量都是要经过这两颗铁螺丝，一旦铁螺丝生锈，很容易引起电容的充放电不良，这样电容发焊上几股粗铜线并存螺丝位上好，维修触发板时不知道参数的，可以从控制板上完好的器件与损坏相同的对比，修复该板的正向电压为 4.7 伏，负向电压为 -4.44

伏，更换损坏器件后，可以加电试验，试验步骤按主回路主控制空载，负载分别运行检查。加电试验前为保证器件安全，防止再次损坏重要器件，大容量暂时不要装止，用两只小容量电容代替，为了保护 IGBT，电容到 IGBT 的供电回路是串联一保白炽灯泡，这样就可以加大电容了，通电有后如果显示正常，可以启动变频器，再测量 6 个触发市制脉冲，如果信号正常，就可以去掉电容与 IGBT 之间的灯泡，装上大电容进行空载运行，正常后再接负载运行，经调试机器后一般恢复正常。