

# 西门子C98043-A7002-L4电源板运行无显示维修公司

产品名称	西门子C98043-A7002-L4电源板运行无显示维修公司
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:无显示 6RA70:无输出 德国:欠压跳闸
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

C98043-A7002-L4西门子电源板维修C98043-A7002-L4无显示电源板故障C98043-A7002-L4直流调速器主板跳闸C98043-A7002-L4西门子直流调速器主板无输出C98043-A7002-L4C98043-A7002-L4西门子电源板欠压C98043-A7002-L4电源板过流C98043-A7002-L4直流调速器主板无输出C98043-A7002-L4西门子直流调速器主板C98043-A7002-L4维修

故障报警参考F001 电子板电源故障F004 电源电路板缺相故障F005 励磁板故障F006 欠电压故障F007 过电压故障F008 F009 进线电源频率故障F011 GSST1 电报故障F012 GSST2 电报故障F013 GSST4 电报故障F030 电枢电流过大导致脉冲封锁F031 速度调节器监控F038 超速F040 故障\*\*\*F042 测速机故障F046 模拟可设置输入故障F048 编码器故障F050 优化不通过F052 优化中断F062 内部存储器故障西门子全数字直流调速装置

西门子可逆电源板C98043-A7002-L4 西门子不可逆电源板C98043-A7002-L1  
西门子励磁板C98043-A7014-L1 6SE70 变频装置调试步骤 一.内控参数设定 1.1 出厂参数设定 P053=7 允许CBP+PMU+PC 机修改参数 P60=2 固定设置，参数恢复到缺省 P366=0 PMU 控制 P970=0 启动参数复位 执行参数出厂设置，只是对变频器的设定与命令源进行设定，P366 参数选择不同，变频器的  
设定和命令源可以来自端子，OP1S，PMU。电机和控制参数未进行设定，不能实施电机调试。 1.2 简单参数设定 P60=3 简单应用参数设置，在上述出厂参数设置的基础上，本应用设定电机控制参数 P071 进线电压(变频器400V AC / 逆变器540V DC) P95=10 IEC 电机 P100=1 V/F 开环控制 3 不带编码器的矢量控制 4 带编码器的矢量控制 P101 电机额定电压 P102 电机额定电流 P107 电机额定频率HZ P108 电机额定速度RPM