

6SE7018-0EP50报F010面板无显示

产品名称	6SE7018-0EP50报F010面板无显示
公司名称	上海一擎电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

6SE7018-0EP50报F010面板无显示

西门子变频器应该是进入中国市场较早的一个品牌，所以有些老的产品象西门子变频器, 西门子变频器仍有大量的用户在使用，我们先就这两个系列产品的常见故障做一分析。西门子变频器我们最常见的故障就是通电无显示，该系列变频器的开关电源采用了一块UC2842芯片作为波形发生器，该芯片的损坏会导致开关电源无法工作，从而也无法正常显示，此外该芯片的工作电源不正常也会使得开关电源无法正常工作。西门子变频器我们较常见的故障主要有驱动电路的损坏，以及IGBT模块的损坏，驱动电路是由一对对管去驱动IGBT模块的，而这对管也是最容易损坏的元器件，损坏原因常由于IGBT模块的损坏，而导致高压大电流窜入驱动回路，导致驱动电路的元器件损坏。

西门子6SE7011维修，西门子6SE7011报警F006维修，代理西门子6SE7011专业维修，西门子6SE7011主板C UVC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，主板坏维修，驱动板坏维修，面板无显示维修，报故障维修F002信号检测回路维修，F006直流母线过压维修，F008母线欠压维修，F010直流母线过压维修，常见故障报警 FO29, F011,F026,F001,F002,F006，显示E无显示，电压输出不平衡，运行几分钟报过流，低速电机抖动等故障，配件齐全，西门子专业检测工具。西门子6SE7011-5EP50伺服电机驱动器维修6SE7011-5EP50，6SE7013-0EP50，6SE7015-0EP50，6SE7018-0EP50，6SE7021-0EP50，6SE7021-4EP50 6SE7022-1EP50，6SE7022-7EP50-Z，6SE7023-4EP50 6SE7023-8TP50, 6SE7023-4TP50, 6SE7022-6TP50, 6SE7021-8TP50, 6SE7021-3TP50, 6SE7021-0TP50, 6SE7016-0TP50, 6SE7014-0TP50, 6SE7012-0TP50西门子变频器，我们经常会碰到的故障现象有F008(直流电压低)，由于是直接通过电阻降压来取得采样信号，所以故障F008的出现主要是由于采样电阻的损坏而导致的。西门子变频器F025,F026,F027,关于输入相缺失的报警，故障原因一是由于6SE70系列本身带有输入相检测功能，输入检测电路的损坏会导致输入缺相报警，如排除此故障原因，报警信号还不能消除，那故障很有可能就是CU板的损坏了。