

江苏西门子变频器6SE7036-0EK60报F002维修

产品名称	江苏西门子变频器6SE7036-0EK60报F002维修
公司名称	上海施承电气自动化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇经商路99弄3221-3222
联系电话	18930871595 17821060331

产品详情

江苏西门子变频器6SE7036-0EK60报F002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，报故喧维修F002信号检测口路维修，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。6SE70专业维修，6SE70VC维修，6SE70MC维修，6SE70报警F029,F011.F026,F001.F002F006，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，低速电机抖动等故障维修，配件齐全，西门子专业检测工具。西门子6SE70显示F08维修，西门子6SE70变频器PSU电源板维修，6SE7031-7HG84-1A1销售，6SE70变频器F028维修，6SE70显示F020维修F010维修，6SE70报F011故障维修，F023维修，西门子6SE70驱动片销售，西门子6SE70陶容片销售，6SE70西门子午量变频器维修，6SE70启动品示E026维修，6SE70报F027维修，6SE7启动报F029维修，F051故维修，F101故维修、6S70显示F02维修，F102代码维修，F103故障维修西门子6SE70变频器维修，公司提供上门保养检测维修服务。F002是预充电故障，“在发出启动命令后，报F002故障”可能存在以下原因一

- 1、可能充电电容有问题。
- 2、或者是检测预充电电压电路有问题。
- 3、若是存放一年以上的变频器，在使用前，必须预充电，否则就会烧坏电路板或报警。
- 4、检查进线电源电压有无问题。是否电源电压太低，或者电源缺相。
- 5、检查参数P071的设置是否正确。
- 6、建议检查直流电压p006有没有电压显示，显示值是否正常

若是显示值不对，则说明可能是逆变器的电源板有问题了，如:电源板的检测电,压回路出问题了;另外，变频器装置内靠近保险出来的检测电路中有N个电阻，作用是降电压比的，如果有烧毁的，电压显

示就会变低，电阻坏的越多显示电压越低，等等。

7、还有可能变频器的整流单元出问题

1)整流单元必须先于逆变器投入电网。这个控制时序很关键，

2)整流单元的参数设置是否正确:

3)整流单元的硬件上是否存在问题，如熔断器烧了等等