

# 西门子6ra70直流调速器模块坏维修公司

产品名称	西门子6ra70直流调速器模块坏维修公司
公司名称	雷煜自动化
价格	600.00/台
规格参数	西门子:开机无显示黑屏维修 6ra70:励磁模块炸维修 德国:上门现场维修电话
公司地址	成都青白江区清泉大道716号66栋 崧泽大道6686号
联系电话	15881129430 18521082189

## 产品详情

西门子6ra70直流调速器模块坏维修公司、西门子直流调速器报故障维修、西门子直流调速器报F001维修、张家港西门子直流调速器报故障维修地址、西门子直流调速器报F005故障维修、西门子6ra70报励磁故障维修、西门子直流调速器报故障哪里维修、西门子6ra70直流调速装置主板故障维修、西门子直流调速器售后维修电话、昆山西门子直流控制器模块炸维修、太仓西门子直流调速器常见故障维修、西门子直流调速器显示故障代码维修、西门子直流调速器开机面板无显示维修、西门子直流调速器开机启动不亮维修、西门子直流调速器通电不能运行操作维修、6ra70说明书、

西门子直流调速6ra28型号：

6RA2818-6DS21-0，6RA2825-6DS21-0，

6RA2831-6DS21-0，6RA2885-6DS21-0，

6RA2881-6DS21-0，6RA2877-6DS21-0，

6RA2830-6DV61-0，6RA2830-6DV61-0

6RA2818-6DV61-0，6RA2825-6DV61-0，

6RA2832-6DV61-0，6RA2875-6DV61-0，

6RA2881-6DV61-0，6RA2885-6DV61-0

6RA2875-6DS21-0，6RA2828-6DS21-0，

6RA24直流调速维修，上海精修6RA24系列，上海维修西门子6RA24，西门子6RA24上海快速维修，6RA24

西门子维修，上海西门子直流调速6RA24专业维修，西门子直流调速器6RA2418维修，西门子直流调速装置维修6RA2418维修，6RA2425维修。6RA2428维修，6RA2431维修，6RA2475维修，6RA2475维修，6RA2481维修，6RA2485维修，6RA2491维修，6RA2493维修，6RA2495维修

6ra24直流调速型号：

6RA2418-6DS22-0 6RA2418-6DV62-0 6RA2418-6DV62-0

6RA2425-6DS22-0 6RA2425-6DV62-0 6RA2428-6DS22-0

6RA2430-6DV62-0 6RA2431-6DS22-0 6RA2432-6DV62-0

6RA2475-6DS22-0 6RA2475-6DV62-0 6RA2477-6DS22-0

6RA2477-6DV62-0 6RA2481-6DS22-0 6RA2481-6DV62-0

6RA2485-6DS22-0 6RA2485-6DV62-0 6RA2487-4DV62-0

6RA2487-6DS22-0 6RA2491-4DS22-0 6RA2491-4DV62-0

西门子6ra70直流调速器模块坏维修公司、直流驱动器6RA28维修，F04故障维修、F05故障维修、F03故障维修、6RA28报F36维修、F10故障维修、F11故障维修、F12维修，F13维修，F14故障维修，6RA28报F15代码维修,6RA28报F16维修,6RA28报F18维修,6RA28报F22维修,6RA28报F34维修,6RA28显示F37维修,6RA28显示F38维修,6RA28报F39,F51故障维修,F32维修、F19故障维修、F20代码维修

西门子直流调速器故障分析：

### 1、电枢电源中的相电压故障

故障现象：装置不能起动，故障号F004

可能的故障原因：（1）电枢电压故障；（2）运行中进线接触器断开；（3）

电枢回路的交流侧的熔断器熔断；（4）功率部件的熔断器熔断。

### 2、励磁回路故障

故障现象：装置不能起动，故障号F005

可能的故障原因：（1）励磁相电压故障；（2）运行中进线接触器断开；（3）

励磁回路的熔断器熔断。

### 3、驱动堵转

故障现象：装置起动，但提升机并未转动，故障号F035

可能的故障原因：负载过重或电机堵转。

### 4、无电枢电流流过

故障现象：装置虽已起动，但没有电枢电流流过，故障号F036

可能的故障原因：电枢回路开路。

## 5、12t 电动机监控响应

故障现象：电动机过热，故障号F037

可能的故障原因：大负荷长时间低速运行或负载过重。

## 6、超重

故障现象：系统在高速时报此故障，或者刚起动或运行中报故障，故障号

F038

可能的故障原因：（1）负力过大，高速运行，造成制动力矩不足而超速；

（2）轴编码器损坏或连线断。

## 7、测速机故障

故障现象：系统检查轴编码器所检测出的速度与其用反电势计算出的速度

相差很大时，即判断出测速机故障，故障号F042

可能的故障原因：测速机性能不好，正、反特性不一致，或输出电压不稳。

1FN直线电机:

1FN1120-0AA00-0AA0 1FN1120-0AA00-1AA0 1FN1124-5AC71-0AA0 1FN1910-0AA00-0AA0  
1FN3000-0TM00-0AA0 1FN3002-0PH00-0AA0 1FN3002-4TK00-0AA0 1FN3050-0TC00-0AA0  
1FN3050-2WC00-0AA0 1FN3050-4SA00-0AA0 1FN3100-0TB00-1BG0 1FN3100-0TB00-1BH0  
1FN3100-0TC00-0AA0 1FN3100-2WC00-0AA1 1FN3100-4SA00-0AA0 1FN3100-4WC00-0AA1  
1FN3300-0TC00-0AA0 1FN3300-2WB00-0AA1 1FN3300-3WC00-0AA0 1FN3300-4SA00-0AA0  
1FN3300-4WC00-0AA1;

1FN1070-0AA00-0AA0 1FN1070-0AA00-1AA0 1FN1120-0AA00-0AA0 1FN1120-0AA00-1AA0  
1FN1180-0AA00-0AA0 1FN1180-0AA00-1AA0 1FN1240-0AA00-0AA0 1FN1240-0AA00-1AA0  
1FN3050-2WC00-0AA0 1FN3100-1WC00-0AA1 1FN3100-2WC00-0AA1 1FN3100-2WE00-0AA1  
1FN3100-3WC00-0AA1 1FN3100-3WE00-0AA1 1FN3100-4WC00-0AA1  
1FN3100-5WC00-0AA1 1FN3150-1WC00-0AA1 1FN3150-2WC00-0AA1 1FN3150-3WC00-0AA1  
1FN3150-4WC00-0AA1 1FN3150-5WC00-0AA1 1FN3300-1WC00-0AA1 1FN3300-2WB00-0AA1  
1FN3300-2WC00-0AA1 1FN3300-3WC00-0AA1 1FN3300-4WB00-0AA1 1FN3300-4WC00-0AA1  
1FN3450-2WA50-0AA1 1FN3450-2WC00-0AA1 1FN3450-3WB00-0AA1  
1FN3450-3WC00-0AA1 1FN3450-4WB00-0AA1 1FN3450-4WC00-0AA1 1FN3450-4WE00-0AA1  
1FN3600-2WA50-0AA1 1FN3600-3WB00-0AA1 1FN3600-3WC00-0AA1 1FN3600-4WB00-0AA1  
1FN3600-4WB50-0AA1 1FN3600-4WC00-0AA1 1FN3900-2WB00-0AA1 1FN3900-2WC00-0AA1  
1FN3900-3WB00-0AA1 1FN3900-4WB00-0AA1 1FN3900-4WC00-0AA1;

1FW6电机: