

西门子触摸屏MP277画面显示竖条彩条维修

产品名称	西门子触摸屏MP277画面显示竖条彩条维修
公司名称	上海一擎电气有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:花屏 MP277:显示彩条 德国:显示竖条
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

西门子触摸屏MP277画面显示竖条彩条维修西门子触摸屏开机显示竖条（横条）花屏维修这也可能是紧接着主电源欠压故障(F9/A2)出现的。读取故障记录，DCS400采用了新方法来源电压。可能是额定电枢电压与主电源电压实际值不对应，按手册2.2节表2.2.4修改或将参数NetUndervTrip(1.10)的值调小。这和变频器一样，当断时候CPU工作电源是较慢断电的，所以它以关机后会检测到励磁电压下降或丢失，就会报警说励磁电流不足。·电机的自动调整检测到FieldCurKP(4.03)值很高，这可能导致励磁电流振荡，同时传动会由于超调F13或欠调F12而跳闸。将参数Field CurKP(4.03)值调且/或Field CurTI(4.04)的值调大。可以使用这两个参数的缺省值。在些要注意的是，这与欧陆直流调速器维修还是有些不一样的，且不说电路结构、检不一样，就单单是对同一个故障或者现象的表达方式都不一样，所以对这些术语还要多加理解才行。

西门子触摸屏画面有线条故障检测维修1、检查电缆连接检查将触摸屏连接至显示器的电缆的状态。如果此处有任何松动，可能会导致诸如线条进入或整体颜色偏移之类的麻烦。用于连接显示器的模拟电缆的设计方向是左右固定，但如果忘记拧紧该螺钉，则连接可能会松动。另外，请仔细检查电源线。电源不足会导致屏幕亮度和颜色变化。2、重新启动西门子触摸屏3、更新并安装新版本的驱动程序显示器上的视频由安装在触摸屏中的称为GPU的芯片和控制它的称为驱动程序的程序执行。驱动程序取决于您使用的GPU的类型。此外，有些是Windows上的标准配置，有些是GPU制造商提供的。它经常更新，可以使用新版本。因此，如果遇到任何问题，请尝试安装新版本。4.执行系统还原西门子触摸屏MP277画面显示竖条彩条维修新的驱动程序软件可能存在称为错误的错误，而较旧的版本通常更稳定地运行。通过设备管理器还原驱动程序的较旧版本是一个相当大的障碍，因此请使用系统还原将触摸屏还原到稳定的操作状态。但是，如果您使用系统还原，则除非您已经在系统处于稳定运行状态时将其保存，否则无法还原系统，并且还原点之后对触摸屏所做的所有更改都将失效。因此，在执行恢复操作之前，可以在BIOS引导屏幕上进行检查以确定是硬件还是软件，这是一个好主意