

6SE6440-2UD32-2DB1报A501当天修好 价格低

产品名称	6SE6440-2UD32-2DB1报A501当天修好 价格低
公司名称	上海一擎电气有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	西门子:变频器维修 MM440:模块炸维修 德国:主板坏维修
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

6SE6440-2UD32-2DB1报A501当天修好 价格低

西门子变频调速器报代码维修：报故障A0501维修, 报故障A0502维修, 报故障A0503维修, 报故障A0504维修报故障A0505维修, 报故障A0506维修, 报故障A0511维修, 报故障A0512维修,报故障A520维修, 报故障A521 维修, 报故障A522 维修, 报故障A523 维修报故障A0535维修, 报故障A0541维修, 报故障A0542维修, 报故障A0590维修,报故障A0600维修, 报故障A0700维修, 报故障A0701维修, 报故障A0702维修, 报故障A0703维修, 报故障A0704维修, 报故障A0705维修, 报故障A0706维修,报故障A0707维修, 报故障A0708维修, 报故障A0709维修, 报故障A0710维修, 报故障A0711维修, 报故障A0910维修, 报故障A0911维修, 报故障A0912维修,报故障A0920维修, 报故障A0921维修, 报故障A0922维修, 报故障A0923维修, 报故障A0952维修、

西门子变频器MM440面板不显示修理解决，西门子MM440变频器面板显示P----，按键无反应了：此问题并非是参数的设置问题，而是BOP面板本身的质量问题或是BOP与内部器件的线路接触有问题。建议仔细检查线路接线情况，如果正常，则说明是BOP面板的问题；反之，为线路接触问题。还有很大可能是电源的问题造成的，可通过测量24V、12V、5V等电压来判断。如：可以测量端子5——8中不接线的端子与9之间的电压够不够24V，如低于24V，则是由于，近日接到一客户反应，有一台250KW西门子MM430变频器上电操作面板不能正常显示，经过我司工程师询问故障现象初步确定为电源板故障，跟客户沟通过后客户把电源板拆下寄到我司，在我司收到电源板后经设备检测发现电源板开关电源处电源芯片及电容性能不稳定，在换掉相同元器件后上电一切正常。

西门子原装公司代理全系列西门子数控，伺服驱动电机，变频器，直流调速装置，软启动器、屏，可编程控制器等产品的销售，同时提供零部件、电柜设计、西门子变频器6SE6440-2UD32-2DB1—使用说明调

试及普通机床和加工中心的数控改造等增值服务。产品广泛适用于车、铣、磨、刨、钻等金属切削机床和各类专用机床设备及钢铁、重工、机械、军工、造船、电子、电机、制药、、纺织、印刷、轻工、包装、媒体等领域，同时配备完善的服务及监控.为各行业用户提供的服务，为用户带来更多效益是我们的目标！我们期待着与您合作。