

# 西门子SIEMENS电源模块维修

产品名称	西门子SIEMENS电源模块维修
公司名称	常州凌肯自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:凌肯 维修类别:模块 维修地点:常州武进经开区华丰路6号
公司地址	江苏省常州市武进区力达工业园4楼
联系电话	13961122002

## 产品详情

常州凌肯自动化科技公司10年专注于西门子自动化设备维修，拥有西门子全套测试平台，带载运行，及西门子大批进口原装元器件，由天格自动化设备有限公司西门子自动化控制维修工程师组成(10年工龄以上)，所有维修工程师都必须经过西门子专业的技术培训，考核合格后才能正式上岗，从而保证了维修质量，我们采取芯片级维修，无需电路图，将故障件做整体检测维修，针对故障元器件以及不良元器件(如有老化问题等)全部进行更换新的元器件，从而节约客户时间以及降低维修成本，从技术上严格保证维修设备的综合性能。

三菱MITSUBISHI，东洋TOYO，富士FUJI，东方ORIENTAL，神钢SHINKO，欧姆龙OMRON，山洋SANYODENKI，狭山SAYAMA，多摩川TAMAGAWA，泽村SAWAMURADENKI，山田AMADA，松下PANASONIC，酒井SAKAI，住友SUMITOME，安良ANLY，大洋TAIYODENKI，三共SANKYO，东元TECO，三木MIKI，内密控NEMICON；美国：发那科FANUC，瑞恩RELIANCE，AB，ELECTRO-CR AFT，PITTMAN，EVIEW-KINCO，莫格MOOG，宝德BALDOR；德国：西门子SIEMENS，鲍米勒BAUMULLER。

西门子802D/SL数控系统维修伺服驱动器维修，西门子驱动模块的门极驱动电路采用典型的光耦隔离驱动电路，其原理图如图5所示。由于IGBT是高速器件，所选用的光耦U5(4514V)是一种高速型光耦，控制模块输出的PWM方波信号经过光耦传递至整形放大电路D5(SIE20034)，经D5放大后驱动由VV57组成的对管(VV57使用CC63916开关管)，西门子802D/SL数控系统维修伺服驱动器维修，系统控制及显示单元(PCU)：系统单元与显示单元合为一体，既紧凑又方便连接。此单元为核心单元有一块486工控机作主控CPU，其负责数控运算、界面管理、PLC逻辑运算等。其显示单元为一10.4英寸室壕允酒粒OP)。LK8606 -SQ