

西门子611D控制模块维修

产品名称	西门子611D控制模块维修
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:变频器 维修地点:常州周边的可以直接拿到我司维修 远的可以快递给我们
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

修变频器，伺服等工控设备就到常州凌肯！欢迎来电！

‘急客户之所急，想客户之所想’是我们一贯的工作作风！公司目前已和多家企业签订了长期合作协议，是多家企业的指定维修地点。希望通过我们的专业水平和不懈努力，能与更多各行各业的企事业单位及业界同仁建立广泛的合作，不论企业大小，我们都愿意为您提供快捷、优质的维修服务，实现与大家的互利共赢！热忱欢迎各界朋友前来洽谈你们的‘烦恼’，我们对于您的烦恼了如指掌！

西门子数控系统维修中心24H西门子802S系统维修西门子802C系统维修，西门子802C数控系统维修，西门子802C数控系统电源维修，802C驱动器维修，802C控制器维修，802C数控面板维修，802C控制面板维修，802C数控机床维修，802C数控车床维修，公司配件齐全，免费检测，当天修复。

西门子810D、802C、802S、802D、820M、840D、840C等数控系统、数控系统控制板卡。

如：伺服测量接口模块、显示模块、电源模块、CPU板等。

6FC3251-1AC-Z、6FC3986-7AK、6FC5203-0AF03-0AA06FC5210-0DF22-0AA0、6FC5210-0DA21-2AA1等。

一，西门子CCU1维修，西门子CCU2维修西门子CCU3维修系列：西门子数控系统810DCCU26FC5410-0AA01-0AA0西门子数控系统810DCCU26FC5410-0AX02-0AA0西门子数控系统810DCCU2/DP?6FC5410-0AX02-1AA0西门子数控系统CCU0810DE-L-CPU?6FC5410-0AY00-0AA0西门子数控系统CPU810DECCU16FC5410-0AY01-0AA0西门子数控系统CPU810DECCU1?6FC5410-0AY01-0AA1?西门子伺服驱动：如：D380-D430/30、6SN1135-1DA13-0FA0、6SN1135-1DA11-0CA0、6SN1135-1DA10-0FA0、6SN1130-1DA12-0DA0、6SN1130-1DA12-0DA0、6SN1130-1DA11-0DA0、6SN1130-1DA11-0DA0、6SN1130-1DA11-0CA0、6SN1130-1DA11-0BA0、6SN1130-1DA11-0AA0、6SN1130-1DA10-0DA0、6SN1130-1DA10-0DA0、6SN1130-1AA11-0B

A0、6SN1124-1AA00-0EA1、6SN1124-1AA00-0CA1、6SN1123-1AB00-0HA1、6SN1123-1AB00-0HA0、6SN1123-1AB00-0CA1、6SN1123-1AB00-0CA0、6SN1123-1AB00-0BA1、6SN1123-1AB00-0BA0、6SN1123-1AB00-0AA1、6SN1123-1AB00-0AA0、6SN1123-1AA01-0FA1、6SN1123-1AA01-0FA0、6SN1123-1AA01-0AA0、6SN1123-1AA00-0LA1、6SN1123-1AA00-0LA0、6SN1123-1AA00-0KA1、6SN1123-1AA00-0JA1、6SN1123-1AA00-0HA1、6SN1123-1AA00-0HA0、6SN1123-1AA00-0GA0、6SN1123-1AA00-0FA1、6SN1123-1AA00-0FA0、6SN1123-1AA00-0EA1、6SN1123-1AA00-0EA0、6SN1123-1AA00-0DA1、6SN1123-1AA00-0DA0、6SN1123-1AA00-0CA1、6SN1123-1AA00-0CA0、6SN1123-1AA00-0BA1、6SN1123-1AA00-0BA0、6SN1123-1AA00-0AA1、6SN1123-1AA00-0AA0、6SN1123-0AA00-0DA1、6SC6503-0AF01、6SC6503-0AF02、6SC6114-0AA00、6SC6113-0HA00、6SC6111-2AA00、6SC6110-6AA00、6SC6110-6AA00、6SC6101-2B-Z、6SC6130-0FE00、6SCG02、6SC6502-4AA02-ZZ:A20N11V12G10、6FC5548-0AA00-0AA0、6FC5511-0CA00-0AA0等。