

泰州品质维修台达变频器

产品名称	泰州品质维修台达变频器
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:泰州台达变频器维修 型号:泰州维修 产地:台达维修
公司地址	无锡市惠山区钱桥街道惠澄大道77号
联系电话	0510-83220867 15961719232

产品详情

、西门子、光洋等。

公司是工业自动化领域内具规模和实力的生产厂家，是致力于软启动器、制动单元、变频器的研发和生产公司，另承接工程设备的改造，是高新技术及产品开发的综合性高科技企业。公司自成立以来，一直从事软启动器、制动单元和变频器等工业设备的研究和生产。对电机软启动器、变频器制动单元、PLC、人机界面等产品的开发、调试、维修工作，拥有一批技术扎实富于开拓精神的科技队伍，其中，高、中级技术人员占80%以上。具有完成大中型企业自动化控制项目的经验。生产电机软启动器、制动单元等工业设备产品。长期服务于钢铁、石油、化工、冶金、电厂、铝厂、纺织、印染、机械、机床、造纸、供水、焦化、食品加工、制药等行业，积累了丰富的经验。如安钢、中州化纤、中孚铝业、万方铝业、永安铝业、风神轮胎、济源焦化、国棉三厂、南阳油田、大鹰药业、商都集团、禹州自来水公司、宋都宾馆、黄龙纸业集团等。博发并与韩国LG、日本三垦、三菱、富士、安川、欧姆龙、日立、松下、德国日博、西门子、美国AB、芬兰ABB、法国施耐德、丹麦丹佛斯、中国森兰、惠丰、艾默生等国内外公司建立了广泛稳定的贸易技术合作网络，能及时掌握国内外高新技术及信息，引进先进的产品。多年来，我们一直本着以诚为本，共同发展的原则，以严格的管理体制，灵活的经营方式，强硬的技术实力，为广大用户提供了的售前、售中、售后服务，深得用户的信赖和支持。业务范围1、电机软启动、变频器、制动单元销售。2、维修各种变频器、PLC、人机界面。3、承接变频恒压自动控制改造。4、变频恒压供水控制改造。5、变频同步造纸控制改造。6、

Er02 ED3000S 易驱 稳速运行中过流; 输入电压异常 负载发生突变或异常 变频器功率偏小
检查输入电源 检查负载或减小负载突变 选用功率等级大的变频器

Er03 ED3000S 易驱 加速运行中过压 输入电压异常 对旋转中的电机实施再起动
检查输入电源 设置为检速起动功能

Er04 ED3000S 易驱 减速运行中过压 减速时间太短 有能量回馈性负载 输入电源异常
延长减速时间 增加外接能耗制动组件的制动功率 检查输入电源

Er05 ED3000S 易驱 恒速运行中过压 输入电压异常 负载惯性较大
检查输入电源 选用能耗制动组件

Er06 ED3000S 易驱 停机时过压 输入电源电压异常 检查输入电源电压

Er07 ED3000S 易驱 运行欠压 输入电压异常 检查电源电压

Er08 ED3000S 易驱 输入电源缺相 输入电源缺相或异常 检查输入电源

Er09 ED3000S 易驱 模块故障 变频器输出短路或接地 变频器瞬间过流, 环境温度过高 风道堵塞或
风扇损坏 直流辅助电源故障 控制板异常 检查接线 参见过流对策 降低环境温度 清理风道或更
换风扇 寻求厂家或代理商服务 寻求厂家或代理商服务

Er10 ED3000S 易驱 散热器过热 环境温度过高 风扇损坏 风道堵塞
降低环境温度 更换风扇 清理风道并改善通风条件

Er11 ED3000S 易驱 变频器过载 转矩提升过高或V/F 曲线不合适 加速时间过短 负载过大
降低转矩提升电压, 调整V/F曲线 延长加速时间 减小负载或更换功率等级大的变频器

Er12 ED3000S 易驱 电机过载 转矩提升过高或V/F
曲线不适合 电网电压过低 电机堵转或负载突变过大 电机过载 保护系数设置不正确
降低转矩提升值或调整V/F曲线 检查电网电压 检查负载 正确设置电机过载 保护系数

Er13 ED3000S 易驱 外部设备故障 外部设备故障输入端子闭合 断开外部设备故障输入端子并清除故障

Er14 ED3000S 易驱 接触器故障 电网电压过低或缺相 接触器控制电路故障 接触器损坏
检查电网电压 寻求厂家或代理商服务 寻求厂家或代理商服务

0.18 -- 2.2 kW (单相230 V)

0.25 – 3.7 kW (三相230 V)

0.37 – 7.5 kW (三相400 V)

提供 0 和 400 Hz 之间的可变输出频率

提供150%恒定/可变转矩(持续1分钟)

丹佛斯变频器_VLT2800/2900系列维修

VLT2800 系列是一款小巧的多功能变频器。其安装和维护都非常快捷方便。

具有人性化的操作界面和功能菜单设计, 让调试工作变得轻松自如。

专为低功率市场开发的机型, 适合于广泛的生产应用领域。

电源、功率、输出频率、输出转矩范围:

0.55 - 18.5 kW(3 相 380 -480 V \pm 10%;50/60 Hz)

0.37 -1.5 kW(单相和三相均可用 , 200 - 240 V \pm 10%;50/60 Hz)

2.2 -3.7 kW(3 相 200 - 240 V \pm 10%;50/60 Hz)

提供 0 和 1000 Hz 之间的可变输出频率

提供160%恒定/可变转矩(持续1分钟)

(Danfoss)丹佛斯变频器VLT2900系列维修

VLT2900 旨在满足中国市场的特殊需求。

电源、功率、输出频率、输出转矩范围：

0.55 - 18.5 kW(3 相 380 -480 V \pm 10%;50/60 Hz)

0.37 -1.5 kW(单相和三相均可用 , 200 - 240 V \pm 10%;50/60 Hz)

2.2 -3.7 kW(3 相 200 - 240 V \pm 10%;50/60 Hz)

提供 0 和 1000 Hz 之间的可变输出频率

提供160%恒定/可变转矩(持续1分钟)

(Danfoss)丹佛斯变频器VLT5000 Flux维修

无锡康思克电气有限公司是一家从事自动化控制与传动产品的销售、技术开发、设计整合、维修服务的综合服务性系统集成商。我司的主要业务以推广代理产品为主，与国内外的制造供应商和国内的重要用户建立了长期友好的合作关系，是您值得依赖的合作伙伴。变频器维修中心，拥有一支电子维修经验丰富，行业的工程师队伍。凭借的技能，先进的测试仪器结合灵活多变的维修方法，多年来为各行各业修复了大量的工业自动化传动控制设备及集成电路板，为各类客户提供的设备维修、现场抢修、等广泛而有效的服务。我们的产品已广泛应用于电力、石化、冶金、机械、造纸、食品、轻工、纺织、制造、环保等领域。公司主要代:生产电梯节能器.电机同步控制器.安川变频器及伺服、西威变频器电梯专用，经销三菱、西门子、等及英威腾、台达、台安、东元日立变频器、ABB、丹佛斯变频器施耐德变频器及外国产各品牌变频器及触摸屏，PLC，伺服驱动器，

我们的地址：无锡市惠山区钱桥街道惠澄大道77号电话：0510-83220867联系手机：15961719232
期待您的咨询

面，在同行享有很高的声誉，积累着非常丰富的维修经验与检测方法，并基本可实现完全试机，修复率可达85%以上。

西门子、法那科FANUC、CT、欧陆、派克、科尔摩根、路斯特 LUST、安川 YASKAWA、科比 KEB、伦茨 LENZE、东荣

TOEI、德星STAR、基恩士、韩国YPV、SMITEC、IAI、博世力士乐、BAUMULLER

鲍米勒、ELAU、恩格哈ENGEI HARD、诺得 NORD、百格拉 BERGERLAHR、SIMIX、VEM、宝德 BALDOR、莫格 MOOG、瑞恩 RELIANCE、GIENTEK、PITTMAN、西元 SEM、FENNER、帕瓦斯 PARVEX、玛威诺 MAVILOR、GLOBE、EIMO等各。

触摸屏和PLC以市面上通用主流品牌为主，包括西门子，欧姆龙，AB，台达，基恩士，Proface，威纶，富士等等。以上品牌的触摸屏本公司都有充足的配件库存，有版本齐全的检测软件和应用软件，维修速

度快，质量保障。

公司以“解决设备出现故障难修复，进度慢耽误生产”为着力点，为全球客户提供中国人的自动化解决方案”为使命，通过引进消化吸收与自主创新，全力打造中国人的自动化技术平台。

公司是一家专门从事数控维修服务的公司。公司位于西湖科技园博科大厦5楼，主要业务覆盖国内和国外（尤其是国外）的企业。

公司服务范围包括：西门子罗宾康、ABB、日本富士、三菱、合康亿盛、利德华福、佳灵、新风光、东方电子等高低压变频器、发那科FANUC数控维修、CNC数控系统维修、工控设备、变频器、直流驱动器、伺服器PLC、触摸屏等自动化工控产品维修。长期服务于钢铁、石油、化工、冶金、电厂、铝厂、电梯、纺织、印染、机械、机床、造纸、供水、食品加工、医疗等行业。

“ ”是杭州智来机电突出的特点。我们拥有先进的维修设备，高素质的维修工程师，丰富的维修经验，雄厚的技术实力，合理的价格，良好的商业信誉。同时，我们拥有一支敬业而富有朝气的销售团队，他们为我们的客户提供的售前、售后服务。

一、核心技术

智来机电采用无原理图芯片级维修技术，使用IC在线检测仪，进行电路板和控制板的检测维修，的负载测试，快捷高效，快2小时可排除常见故障。

企业的设备一但发生故障，如果没有人员及时处理，导致完成不了生产任务，这时企业就会蒙受较大的损失。本公司采用仪器检测以及技术团队合作，为客户提供快速维修，快2小时可排除故障，快捷服务了众多的客户，为客户解决了设备发生故障，耽误生产以及减少不必要的损失。

二、文化精神

工业电路板及控制板等工控产品。公司内有一支实践经验丰富、的技术队伍，为用户提供售前技术咨询和售后技术服务。公司维修：西威、安川、CT、富士、台达、三菱、日立、科比、艾默生、西门子、ABB、丹佛斯、松下、英威腾、施耐德、台安、欧陆、欧姆龙、门机变频器、三肯等变频器及各类软启动器。公司承接：各变频节能工程设计改造；各电气控制柜制作安装，技术服务；提供注塑机改造；提供新老设备工业自动化系统设计、改造的方案及技术支持本公司另供应变频器控制板/驱动板/二极管/整流器/仪表/变送器/传感器/模块/变频器配件，并可到生产现场做设备抢修服务.并可为用户提供培训。本公司：维修效率高，周期短，质量可靠，收费合理，保修3个月。修不好分文不收，原样奉还。我们将用精湛的技术，的服务为您进行设备升级改造.为您的生产保驾护航；欢迎各工控设备厂商前来洽谈特约维修业务。