

# 句容四方变频器维修 全国设点

产品名称	句容四方变频器维修 全国设点
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:四方 型号:V360 产地:高规格
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

### V360句容四方变频器维修 全国设点

您的满意就是我们的追求！欢迎广大企业、用户和消费者和我们联系，我们将本着用好的产品，为用户提供好的服务为宗旨，竭诚为您服务！

#### 维修品牌

1. 欧美品牌：E-TRAC、西门子、ABB、A-B、SEW、AEG、施耐德、丹佛斯、伦茨、KEB、VACON、欧陆、GE、CT、安萨尔多等、
2. 日本品牌：富士、三菱、安川、松下电器、松下电工、三肯、日立、东芝、欧姆龙、东洋、明电舍、春日、
3. 韩国品牌：LG、三星、现代、
4. 台湾品牌：东元、台达、台安、普传、三基、爱德利、九德松益、隆鑫、
5. 国产品牌：华为、佳灵、森兰、依托、神源、星河、烁普、正弦、中大博立、惠丰、赛普、风光、富凌、安邦信、英威腾、科姆龙、格立特、海利普、康沃、阿尔法

固定电话：

86-0510-83220867

指定联系人：

王工

联系手机：

15961719232

传真号码：

86-0510-83220867

D-015M23A 1500W 三相230V ； VFD-022M23A 2200W 三相230V ；

DELTA VFD-037M23A 3700W 三相230V ； VFD-055M23A 5500W 三相230V ；

#### 4、VFD-L 超小型低功率 通用变频器

VFD-L 系列是一款多功能低功率盘面式泛用型变频器。

主要应用于各种小型设备的变频传动场合。

具有安装方便、接线简单和体积小等特点。

VFD002L21A 0.2KW 220V ；

VFD004L21A 0.4KW 220V ；

VFD007L21A 0.75KW 220V ；

#### 5、VFD-S 多功能简易型变频器

主要应用于纺织设备、自动化流水线等领域。

具有稳定性好、操作简单

强行合闸是变频器炸机。

初步检测时发现整流模块有一相击穿，输入端过压保护吸收电路板严重损坏，拆开变频器单独检测电源驱动板正常，模拟驱动变频器检测时也正常，驱动电压波形及变频器主要功能都正常，更换新模块和维修输入端过压保护吸收电路板后整机测试正常，判断为压敏电阻老化损坏或者电网瞬间电压太高压敏电阻炸开，里面的金属粉尘短路使断路器跳闸；但是当进行修复老化时又发现有跳闸现象，测试台短路保护动作，但是检查变频器时又没发现问题，每次送电运行老化1-2小时后测试台出现输入端短路保护而变频器一切正常，假如没有测试台的保护变频器估计又炸机了，仔细检查维修档案及记录，都没发现问题（电源驱动板，接口板，主板单独驱动都正常，整流和逆变模块都正常无短路和放电迹象），后拆开整个变频器的外壳，取下散热风扇后发现，主回路滤波电容有一个对外壳放电，电容被击穿很大一个洞，因该变频器的电容在变频器的外壳里面，必须拆掉风扇和外壳才能检查，所以很容易忽略，更换掉电容后再次测试老化正常。

后判断该变频器的根本原因就是电容老化耐压不够，而安装位置离外壳太近，对外壳间隙性放电击导致的跳闸，用户强行合闸导致炸机。

公司成立于2010年，是国内很早从事工业自动化设备维修的单位。公司一直致力于变频器，伺服系统，触摸屏，PLC，伺服电机等自动化设备的维修业务。经过多年的发展我们已经在恒压供水、喷涂(涂装)设备、印染机械、纺织机械(粗纱机,纺纱机,编织机等)、数控机床(冲床,磨床,车床等)、印刷包装、塑胶机械(注塑机,抽粒机,密炼机等)、建材机械(如水泥,陶瓷,玻璃等生产设备),电线电缆、自动化生产线等领域为客户设计改造了先进的节能自动化控制系统，并

-1850 M900.R/1850.R fan Mentor soft调试软件

艾默生变频器报POFF输入欠压故障维修——公司维修周期短,修复高,质量可靠,且善于在无原理图条件下,不受模板功能的限制,多种进口设备的变频器修经验,专攻变频器高,精,尖,疑难故障。

艾默生变频器EV1000、EV2000系列通用变频器EV1000 ( 0.4KW-5.5KW ) .EV2000(5.5KW-280KW)

艾默生变频器TD3000系列高性能适量控制通用变频器TD3000(2.2KW-280KW)

艾默生变频器TD3300张力控制专用变频器TD3300(2.2KW-75KW)

艾默生变频器电梯专用变频器EV3100(TD3100)(5.5KW-30KW)

艾默生变频器TD3200系列门机专用变频器TD3200(0.2KW-0.4KW)

艾默生变频器TD3400注塑专用变频器TD3400(7.5KW-75W)

艾默生变频器EV3500模块化大功率变频调速柜(315KW-560KW)

艾默生变频器TD2100供水专用变频器TD2100(5.5KW-75KW)

艾默生变频器SK性能可编程变频器(0.25KW-15KW)

艾默生变频器显示POFF:

驱动板上电POFF，测CVD电压正常应为2.6 - 2.7，如测得1.9，可能R51,R52,C36,C37,排线中的某一个坏，其中的电解电容坏的多。只在带电机运行时报POFF,驱动板变压器也有可能坏。

西门子维修，杭州变频器维修，巴马格维修，工业电路板维修等变频器维修服务。公司经过十几年的发展，现在已经成为一家的杭州变频器维修服务公司。公司拥有高素质的业务团队，高端的维修设备，齐全测试系统。

维修范围主要有：西门子伺服器维修、巴马格变频器维修、巴马格电路板维修、TMT卷绕机主板、工业触摸屏、仪表、PLC、松下伺服器、软启动、工业电源、工控机、等工控设备维修的维修公司。同时承接老设备节能改造，定做小型自动化生产线，安川机器人手柄维修，改造恒压供水，恒压供气，大型变频器维护保养，公司在工控电路板维修方面已经取得了非常丰富的维修经验。

## 针对变频器维修保养

西门子变频器,巴马格变频器以及工业电路板一般的常见维护方法是清扫空气过滤器冷却风道及内部灰尘。检查螺丝钉、螺栓以及即插件等是否松动,输入输出电抗器的对地及相间电阻是否有短路现象,正常应大于几十兆欧。导体及绝缘体是否有腐蚀现象,如有要及时用酒精擦试干净。

我公司是我国杭州地区、较早从事高端设备板卡维修的企业。成功地先后为多家企业、工厂、个体厂家提供了深度的设备维修、升级改造、技术支持。成为中国具有一定技术影响力的工业电器维修

JR7000-018G-4-1040

JR7000-022G-4-1040

JR7000-030G-4-1040

JR7000-037G-4-1050

JR7000-045G-4-1050

JR7000-055G-4-1050

JR7000-075G-4-1060

JR7000-090G-4-1060

JR7000-110G-4-1070

JR7000-132G-4-1070

JR7000-160G-4-1080

JR7000-185G-4-1080

JR7000-200G-4-1080

JR7000-220G-4-1090

JR7000-250G-4--1090

无锡康思克电气有限公司是一家从事工业自动化产品销售、维修、信息一体化从事变频器技术应用、推广、节能降耗的高新技术企业。产品涉及：易驱变频器湖北总代理、代理销售：日业变频器，西林变频器，森兰变频器，正弦变频器，伟创变频器，康沃变频器，四方变频器，海利普变频器，优利康变频器，西普软起动器，进口变频器：富士、安川、ABB，西门子，台达，三菱，三垦变频器；维修进口、国产变频器、PLC、软启动器、注塑机节能柜、伺服驱动器、触摸屏、低压电器、仪器仪表、自控系统成套设计安装、炉窑风机节能改造、。电压等级0.5V~10KV，功率范围0.4KW~10000KW。武汉森信电气郑重承诺：所售变频器全部为原装，质保18个月，24小时技术支持