

江阴博世力士乐变频器维修

产品名称	江阴博世力士乐变频器维修
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	111.00/台
规格参数	品牌:江阴博世力士乐变频器维修 型号:江阴博世力士乐变频器维修 产地:江阴
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

5FA0 制动电阻 6SE6400-4BD11-0AA0 制动电阻 6SE6400-4BD12-0BA0 制动电阻 6SE6400-4BD16-5CA0 制动电阻 6SE6400-4BD21-2DA0 制动电阻 6SE6400-4BD22-2EA0 制动电阻 6SE6400-4BD24-0FA0 制动电阻 订货号 说明 6SL3000-0BE32-5AA0 滤波器 6SL3000-0BE34-4AA0 滤波器 6SL3000-0BE36-0AA0 滤波器 6SE6400-2FA00-6AD0 滤波器 6SE6400-2FA01-4BC0 滤波器 6SE6400-2FB00-6AD0 滤波器 6SE6400-2FB01-4BC0 滤波器 6SE6400-2FL01-0AB0 滤波器 6SE6400-2FL02-6BB0 滤波器 6SE6400-2FS01-0AB0 滤波器 6SE6400-2FS01-6BD0 滤波器 6SE6400-2FS02-6BB0 滤波器 6SE6400-2FS03-5CB0 滤波器 6SE6400-2FS03-8CD0 滤波器 订货号 说明 6SE6400-3CC02-2CD0 进线电抗器 6SE6400-3CC03-5CD0 进线电抗器 6SE6400-3CC04-4DD0 进线电抗器 6SE6400-3CC05-4DD0 进线电抗器 6SE6400-3CC11-2FD0 进线电抗器 6SE6400-3CC11-7FD0 进线电抗器 6SE6400-3CC00-2AD0 进线电抗器 6SE6400-3CC00-3AC0 进线电抗器 6SE6400-3CC00-4AB0 进线电抗器 6SE6400-3CC00-4AD0 进线电抗器 6SE6400-3CC00-5AC0 进线电抗器 6SE6400-3CC00-6AD0 进线电抗器 6SE6400-3CC00-8BC0 进线电抗器 6SE6400-3CC01-0AB0 进线电抗器 6SE6400-3CC01-0BD0 进线电抗器 6SE6400-3CC01-4BD0 进线电抗器 6SE6400-3CC01-7CC0 进线电抗器 6SE6400-3CC02-2CD0 进线电抗器 6SE6400-3CC02-6BB0 进线电抗器 6SE6400-3CC03-5CB0 进线电抗器 6SE6400-3CC03-5CD0 进线电抗器 6SE6400-3CC04-4DD0 进线电抗器 6SE6400-3CC05-2DD0 进线电抗器 6SE6400-3CC08-3ED0 进线电抗器 6SE6400-3CC08-8EC0 进线电抗器 6SE6400-3CC11-2FD0 进线电抗器 6SE6400-3CC11-7FD0 进线电抗器 6SL3000-0CE32-3AA0 进线电抗器 6SL3000-0CE32-8AA0 进线电抗器 6SL3000-0CE33-3AA0 进线电抗器 6SL3000-0CE35-1AA0 进线电抗器 订货号 说明 6SE6400-3TC00-4AD2 输出电抗器 6SE6400-3TC01-0BD0 输出电抗器 6SE6400-3TC03-2CD0 输出电抗器 6SE6400-3TC03-8DD0 输出电抗器 6SE6400-3TC05-4DD0 输出电抗器 6SE6400-3TC07-5ED0 输出电抗器 6SE6400-3TC08-0ED0 输出电抗器 6SE6400-3TC14-5FD0 输出电抗器 6SE6400-3TC15-4FD0 输出电抗器 订货号 说明 6SE6400-3TD00-4AD0 IC滤波器 6SE6400-3TD01-0BD0 IC滤波器 6SE6400-3TD03-2CD0 IC滤波器 6SE6400-3TD02-3CE0 IC滤波器 6SE6400-3TD03-7DD0 IC滤波器 6SE6400-3TD04-8DD0 IC滤波器 6SE6400-3TD06-1DD0 IC滤波器 6SE6400-3TD02-3DE0 IC滤波器 6SE6400-3TD03-2DE0 IC滤波器 6SE6400-3TD03-7DE0 IC滤波器 6SE6400-3TD07-2ED0 IC滤波器 6SE6400-3TD04-8EE0 IC滤波器 6SE6400-3TD06-1EE0 IC滤波器 6SE6400-3TD11-5FD0 IC滤波器 6SE6400-3TD15-0FD0 IC滤波器 6SE6400-3TD18-0FD0 IC滤波器 6SE6400-3TD07-1FE0 IC滤波器 6SE6400-3TD10-0FE0 IC滤波器 6SE6400-3TD11-5FE0 IC滤波器 西门子变频器MM440报故障F0001维修,报故障F0002维修,报故障 F0003维修,

报故障F0004维修,报故障F0005维修,报故障F0011维修,报故障F0012维修,报故障F0015维修,报故障F0020维修,报故障F0021维修,报故障F0022维修,报故障F0023维修,报故障F0024维修,报故障F0030维修,报故障F0035维修,报故障F0040维修,报故障F0041维修,报故障F0042维修,报故障F0051维修,报故障F0052维修,报故障F0053维修,报故障F0054维修,报故障F0060维修,报故障F0070维修,报故障F0071维修,报故障F0072维修,报故障F0080维修,报故障F0085维修,报故障F0090维修,报故障F0101维修,报故障F0221维修,报故障F0222维修,报故障F0450维修,报故障F0452维修 服务地区:无锡/杭州/温州/宁波/北仑/湖南/长沙/株洲/江苏/南京/镇江/无锡/徐州/湖北/武汉/广州/深圳/珠海

/东莞/花都/河北/石家庄/山西/太原/辽宁/沈阳/吉林/长春/安徽/合肥/福建/福州/江西/南昌/山东/济南/河南/郑州/广西/南宁/四川/成都/陕西/西安/宁夏/银川等。。江西地区:南昌、南昌县、新建县、进贤县、安义县九江、瑞昌市、共青城市、九江县、武宁县、修水县、永修县、德安县、星子县、都昌县、湖口县、彭泽县上饶、德兴市、上饶县、广丰县、玉山县、婺源县、鄱阳县、余干县、万年县、弋阳县、横峰县、铅山县景德镇、昌江区、珠山区、乐平市、浮梁县萍乡、安源区、湘东区、上栗县、芦溪县、莲花县新余、渝水区、分宜县鹰潭、月湖区、贵溪市、余江县赣州、、大余县、上犹县、崇义县、安远县、龙南县、定南县、全南县、兴国县、宁都县、于都县、会昌县、寻乌县、石城县宜春、樟树市、丰城市、高安市、靖安县、奉新县、万载县、上高县、宜丰县、铜鼓县吉安、井冈山市、吉安县、新干县、永丰县、峡江县、吉水县、泰和县、万安县、遂川县、安福县、永新县抚州,临川区、东乡县、金溪县、资溪县、南城县、南丰县、黎川县、广昌县、崇仁县、乐安县、宜黄

富士变频器维修实例大全

常见故障及判断

(1) OC报警

键盘面板LCD显示:加、减、恒速时过电流。

对于短时间大电流的OC报警,一般情况下是驱动板的电流检测回路出了问题,模块也可能已受到冲击(损坏),有可能复位后继续出现故障,产生的原因基本是以下几种情况:机电缆过长、电缆选型临界造成的输出漏电流过大或输出电缆接头松动和电缆受损造成的负载电流升高时产生的电弧效应。

小容量(7.5G11以下)变频器的24V风扇电源短路时也会造成OC3报警,此时主板上的24V风扇电源会损坏,主板其它功能正常。若出现“1、OC2”报警且不能复位或一上电就显示“OC3”报警,则可能是主板出了问题;若一按RUN键就显示“OC3”报警,则是驱动板坏了。

(2) OLU报警

键盘面板LCD显示:变频器过负载。

当G/P9系列变频器出现此报警时可通过三种方法解决:首先修改一下“转矩提升”、“加减速时间”和“节能运行”的参数设置;其次用卡表测量变频器的输出是否真正过大后用示波器观察主板左上角检测点的输出来判断主板是否已经损坏。

(3) OU1报警

键盘面板LCD显示:加速时过电压。

当通用变频器出现“OU”报警时,首先应考虑电缆是否太长、绝缘是否老化,直流中间环节的电

解电容是否损坏，同时针对大惯量负载可以考虑做一下电机的在线自整定。另外在启动时用万用表测量一下中间直流环节电压，若测量仪表显示电压与操作面板LCD显示电压不同，则主板的检测电路有故障，需更换主板。当直流母线电压高于780VDC时，变频器做OU报警;当低于350VDC时，变频器做欠压LU报警。

(4) LU报警

键盘面板LCD显示:欠电压。

如果设备经常“LU欠电压”报警，则可考虑将变频器的参数初始化(H03设成1后确认)，然后提高变频器的载波频率(参数F26)。若E9设备LU欠电压报警且不能复位，则是(电源)驱动板出了问题。

(5) EF报警

键盘面板LCD显示:对地短路故障。

G/P9系列变频器出现此报警时可能是主板或霍尔元件出现了故障。

(6) Er1报警

键盘面板LCD显示:存储器异常。

常维修收费价格比同行业低50%。欢迎来电洽谈合作。

维修品牌：abb变频器维修、西门子变频器维修、安川变频器维修、富士变频器维修、三菱变频器维修、三垦变频器维修、日立变频器维修、施耐德变频器维修、丹佛斯变频器维修、ab变频器维修、松下变频器维修、伦茨变频器维修、明电舍变频器维修、东洋变频器维修、台达变频器维修、东元变频器维修、lg变频器维修、sew变频器维修、东芝变频器维修、欧姆龙变频器维修、春日变频器维修、汇川变频器维修、康沃(博世力士乐)变频器维修、华为变频器维修、科比变频器维修、三基变频器维修、台安变频器维修、佳灵变频器维修、森兰变频器维修、安邦信变频器维修、英威腾变频器维修、海利普变频器维修、阿尔法变频器维修、时代变频器维修、普传变频器维修、正弦变频器维修、富凌变频器维修、日业变频器维修、易能变频器维修、华科变频器维修、惠丰变频器维修、伟创变频器维修等欧陆系列直流调速器、普洛菲斯人机界面触摸屏、威纶人机界面触摸屏、日立人机界面触摸屏、西门子人机界面触摸屏等。

维修周期短：1至5个工作日完成。

维修透明化：在接收设备后先检查故障原因，列出故障部件明细及价目表传真

至客户，经客户同意后再行修理。

维修价格低：免费检测，芯片级维修，只收成本费。

维修质量好：有先进的工控设备综合维修测试仪、专用的测试台、系列负载试

验设备。维修工程师并具有多年维修经验，精通进口及国产各品牌变频器设备的维修

公司坐落于美丽的古城西安，位于一带一路丝绸之路的起点上。是西
大的集科研、生产、销售、工程安装、维修服务为一体的普通工控电气制造与服务商。

主要从事各种高低压开关柜、控制柜、配电柜、配电箱、恒压供水控制柜、消防水泵控制柜、高低压软启动柜、变频器、非标仪表柜、控制系统、操作台及抽屉柜等高低压成套电气设备的研发设计与生产。高低压软启动器、变频器、PLC、仪器仪表等低压电器的销售，电力、电气、自动控制、工程设计、安装维护及技术改造。公司产品广泛应用于大中小型工厂、酒店、学校、地产小区，市政工程建设，石油、化工、冶金、煤炭、建筑、矿山、环保、军工、注塑、纺织、暖通、供水、造纸、印刷等领域。公司将以“质”的服务宗旨，秉承“用户至上、维誉至诚”的企业理念，不断开拓创新。竭诚欢迎国内外各界朋友来电洽谈，共商大计，共图发展！

同时又与世界电气巨头ABB，安川，斯耐德，三菱，数控领域的发那科，以及国产的英威腾，西驰，四方等变频器多个厂家达成合作协议，全力以赴打造西北变频器及电气自动智能化普通制造商，服务商。

西安超卓自动化设备有限公司是以工控设备电气维修、伺服器、变频器、电梯电机、电梯电路板、数控设备、伺服电机及变频器的销售。为“中国制造2025”强国战略做开路先锋兵。是家普通从事工控设备电气维修、伺服器、变频器、电梯电机、电梯电路板、数控设备、伺服电机及各种配电柜、变频柜的订做和安装，是一家有着高超卓越技术的普通级的维修公司。为“中国制造2025”强国战略做开路先锋兵。

涵盖各品牌的变频器、伺服放大器、直流调速器、触摸屏、PLC、交直流控制器、UPS电源、检测仪器、各类工业设备电路板卡等。广泛服务于汽车制造业、纺织印染、金属冶炼、水泥、造纸、光伏、新能源、电力、建筑、塑胶、包装等各类工业生产型企业。客户群体庞大、市场潜力无限。为各大企业的自动化智能设备保驾护航，解决企业的燃眉之急。

专人24小时热线待命，随时上门为客户提供上门服务。随着公司的发展，我们将向客户提供更多、更的产品与服务。

本公司有丰富经验的维修工程师2名，为客户快速、准确、解决机台故障，省去客户在维修中遇到的进口电路板更换成本高、周期延长的不必要的费用和时间，本公司真正做到了芯片级维修

本公司服务范围：

伺服器维修中心：

发那科伺服维修、三菱、西门子、海德汉、OKUMA、安川、三洋、野力、台达、东芝、松下等国内

外各品牌伺服维修。

变频器维修中心：

三菱、安川、富士、西门子、ABB、KEB、LG、三星、伦茨、丹佛斯、施耐德、酷马、日立、松下、东芝、欧姆龙、巴马格、CT、伟创、艾默生、台安、台达、东元、西施、普传、能士、三基、士林、阿尔法、汇川、欧瑞、森兰、安邦信、易驱、英威腾、正弦国内外各品牌变频器。

触摸屏维修中心：

西门子、普洛菲斯、三菱、富士、松下、日立、台达等国内外各品牌触摸屏。

PLC维修中心

三菱、台达、欧姆龙、士林、等各种品牌维修

普通维修各种电子线路板、电脑板、工控机（工业电脑）、I/O板

本公司服务行业有：

模具行业：CNC加工中心维修、数控车床维修，发那科、三菱、西门子、海德汉、欧克玛、东芝放大器维修、电源板、I/O板、CNC系统主板维修、

火花机慢走丝：放电板维修、I/O板维修、工控板维修、伺服器维修、

庆鸿来通慢走丝：放电板维修、松下、安川、三菱伺服器维修、

三菱火花机慢走丝：放电板维修、伺服器维修。夏米尔慢走丝：电路板、放电板维修

大水磨维修：充磁控制器维修、变频器维修、PLC维修、进刀控制器维修

注塑机维修：注塑机电路板维修、温控板维修、注塑机伺服器维修、注塑机放大板维修、机械手操控盒、机械手I/O板、机械手伺服。普通维修住友注塑机温控板

冲床维修：变频器、安全光幕、PLC、角度显示器、触摸屏、编码器。

电梯电机及线路板：永磁同步曳引机的线圈重绕及轴承的包养与更换，变频器 驱动板的维修 1
、三菱电梯(LEHY、LEHY-2、LEHY-3、HOPE、GPS-2、GPS-3、GPS-4)P1板维修、W1板维修、E1板维修、门机板维修。

2、日立电梯(GH98、GVF-2、GVF-3、NPH、UAX-2、HGP、HGE、YPVF、VFMG、NPX、NPX-2、MCA、LCA)MPU板维修、FMT板维修、IOCB板维修、IOSB板维修、RYBD板维修、MCUB板维修、DMC板维修、DMD板维修、专用AVR电源维修、富士VG5N变频器维修、富士VG7变频器维修、艾默生HTD3100变频器、日立SJ300变频器维修。

3、奥的斯电梯(OH5100、GNE2、REGEN、OH5000、OH5000MRL)LCB2板维修、LMCB2板维修、TOMCB板维修、TCBC板维修、RCB-2板维修、MCB-2板维修、OVF30变频器维修。

4、现代电梯、星玛电梯各类电路板、变频器维修。

5、通力电梯LCECPU板维修、KDL变频器维修、KDM变频器维修。

6、蒂森电梯 (MC2、MC3) MC2-S主控板维修、CPIK变频器维修。

7、新时达 (SM01、F5021、S3、S8、AS350、AS380) 蓝光(BL2000、BL3000、BL-U)默纳克(NICE1000、NICE3000、NICE3000NEW)各类电路板、变频器维修。

公司凭着是：以质量求生存，以信誉求发展。以客户满意为中心，技术以持续创新和服务为根本，秉承“造品牌产品，创品牌服务，做品牌企业”的经营理念。以“诚实做人，诚信做事”的原则为导向；以“互惠互利，共同发展”的价值观为核心，不遗余力的为广大新老客户提供普通、满意的服务。西安超卓自动化设备有限公司诚挚的邀请各行业朋友来公司指导工作，洽谈合作，共同携手致力于自动化智能化事业的发展和进步。

我公司是西大的集科研、生产、销售、工程安装、维修服务为一体的普通工控电气制造商。主要从事各种高低压开关柜、控制柜、配电柜、配电箱、恒压供水控制、消防水泵控制柜、高低压软启动柜、变频器、非标仪表柜、控制系统、操作台及抽屉柜等高低压成套电气设备的研发设计与生产。高低压软启动器、变频器、PLC、仪器仪表等低压电器的销售，电力、电气、自动控制

、工程设计、安装维护及技术改造。公司产品广泛应用于大的服务宗旨，秉承“用户至上、维誉至诚”的企业理念,不断开拓创新。竭诚欢迎国内外各界朋友来电洽谈，共商大计，共图发展！

位于一带一路桥头堡西安港务新区华南城园区，是一家普通从事电力电子产品研发、制造、销售的高新技术企业。近年来，与西安理工大学，西安文理大学高校建立产学研转化战略合作，并成立实习基地。公司已注册“陕科”“汇创达”两大商标

主要产品：

电机控制类：

“汇创达”变频器，供水专用变频柜，球磨机专用节能柜

“陕科”无触点接触器，正反转无触点接触器

成套产品：KYN28高压柜，MNS柜、GCS柜、GGD成套柜、XL-21柜