

苏州微能变频器坏了维修

产品名称	苏州微能变频器坏了维修
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	222.00/台
规格参数	品牌:微能 型号:微能 产地:苏州
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

微能

VLT7004 VLT7008 VLT7011 VLT7016 VLT7022 VLT7027 VLT7032 VLT7042 VLT7052
VLT7062 VLT7072

VLT5000系列变频器（通用型）

VLT5001 VLT5002 VLT5003 VLT5004 VLT5005 VLT5006 VLT5008 VLT5016 VLT5022 VLT5027 VLT5032
VLT5042 VLT5052 VLT5062 VLT50720 VLT5100 VLT5125 VLT5150 VLT5200 VLT5250

施耐德变频器产品：ATV58 ATV68 ATV28 ATV71 ATV66 ATV38 ATV61

富士变频器产品：G5 G7 P7 G9 P9 G11 P11 C9S VP/F1S VG7富士变频器维修：VG5 G7S K7S C9S E9S G9S
P9S C11S E11S G11S P11S等系

安川变频器产品：616G3 616G5 616G7 F7 E7 V7 P5 J7616G3系列、616G5系列、616G7系列、616F5系列、
616F7系列、676VG3系列、676G25系列、新H1000系列、A1000系列、V1000系列等

东元变频器产品：G3 7200MA 7200PA 7300PA

东元变频器维修与销售：GA7200系列、MA7200系列、PA7200系列、7200GS系列、7200CX系列、PA7300
系列、7300CV系列；

东元变频器维修，GA7200系列:东元各系列变频器销售:

7200MA、7300PA、S310、E310、N310、GS510、E510、A510系列东元变频器等

康沃变频器CVF-S系列、CVF-SMP系列、CVF-MN2系列、CVF-G2系列通用型变频器；CVF-P2系列风机水泵专用型变频器，CVF-ZC系列、CVF-ZS系列注塑机专用型变频器及一体化控制柜；CVF-LS系列拉丝机专用变频器等四大门类八大系列的数百个型号的产品。

三菱变频器产品：A044 A024 A540 F540 E540 S540 A740 E520三菱F700系列、A700系列、A540系列、E540系列、F500系列、S500系列变频器维修

三星变频器产品：SHF SPF MF IF

三星samco通用变频器维修

三星svc06系列变频器维修

三星vm05系列SHF/SPF变频器维修

三星e系列EF/ES/ET变频器维修

50%的额定转矩 高过载能力150%过载时一分钟，平均2倍额定电流以上的过流能力
速度控制精度：达1%，输出频率精度达0.01% 高输出频率：400Hz

YD5000

高性能全数字控制电流矢量控制变频器功率范围：三相380~460VAC 1.5KW~550KW

高起动转矩：零速时就能输出150%的额定转矩

高过载能力150%过载时一分钟，平均2倍额定电流以上的过流能力

精确的速度控制：速度控制精度达0.2%，输出频率精度达0.01% 精确的力矩控制：力矩控制精度5%

高次谐波抑制：18.5KW及以上均内置直流电抗器 高输出频率：400Hz

优利康变频器维修范围应用：

门式起重机、桥式起重机、塔式起重机、港口起重机等等；钢铁行业：优异的低频输出力矩是轧钢生产线运；电梯应用：低转矩波动使乘客在乘坐时感到平稳舒适准确的负载估算功能使电梯在各种负载状况下都可以准确定位；造纸：纸张的卷取对张力波动的要求非常高，精确的力矩计算，使力矩的输出平衡响应迅速；纺织印染：无论是细纱机还是粗纱机，或是同步控制，YD系列变频器均能满足；印刷包装：印刷机械要求变频器有快速的响应，YD5000的高速响应性能能完全达到要求；食品机械；金属制品行业：带前置速度给定的闭环调节功能，在象直进行式拉丝机这样的张力同步控制系列中，做到响应迅速，运行平稳，控制简单可靠；塑料机械：专用的注塑机卡，可以方便地控制注塑过程，并且节能效果明显；风机/泵：恒压供水供气，集化炉专用风机，空压机等等。

从事工业自动化产品维修、销售、系统集成的综合服务类公司，年维修各类工控产品（变频器，伺服，直流，触摸屏，PLC，软启，数控系统）4000余台，整体修复率高达85%以上。

维修品牌：英威腾、安邦信、汇川、台达、森兰、四方、普传、康沃、科姆龙、阿尔法、伟创、正弦、三晶、富凌、德力西、艾默生、易驱、微能、施耐德、西门子、丹佛斯、富士、三菱、安川、东芝、三

垦、欧姆龙、ABB、欧陆、台安、优利康、德力西变频器维修等

多年来在水处理、塑胶、中央空调、化纤、冶金、造纸、制糖、印染、纺织、食品、水泥、钢铁等行业积累了丰富的经验。

变频器恒压供水工程、风机、水泵、注塑机、球磨机、纺织机、印染机、起重机、工业离心机等设备的节能改造工程；GGD配电柜、变频器、伺服电气的定期维护与保养等业务。

服务地区：河南：郑州、洛阳、开封、漯河、安阳、新乡、周口、三门峡、焦作、平顶山、信阳、南阳、鹤壁、濮阳、许昌、商丘、驻马店

1，故障显示Uu1、Uu2、Uu3,分别是母线欠压、控制电路欠压、充电回路不良，有可能是输入电压异常、控制电路欠电压、接触器未吸合，应该检查电源电压、检测电平设置以及充电回路。

2，故障显示Oc1、Oc2、Oc3，分别是加速、减速、恒速运行过电流，有可能是加减速时间太短、V/F曲线不适合、电源电压过低、变频器功率过小、变频器输出负载短路，一般应该加长加减速时间、调整V/F曲线设置、检查输入电源、选择功率大的变频器，检查电机线圈电阻及电机的绝缘是否完好。

3，故障显示Ou1、Ou2、Ou3，分别是加速、减速、恒速运行过电压，有可能是输入电压异常、加减速时间太短、失速过压点过低、负载惯性转矩大，一般要检测输入电源及检测电平设置、适当增加加减速时间、提高失速过压点、外加合适的制动组件。

4，故障显示GF，输出接地，检查电机绝缘是否变差以及变频器与电机间的连接线是否破损。

第八步：在变频器正常工作的情况下，进入系统

2、送修注意事项：

送修前，请将故障机的参数设置以及接线图详细记录下来，便于维修后的正确安装，节省调试时间。

送修时，请将故障现象以及与故障发生时相关的情况，用文字描述清楚，随机寄至我司，便于维修人员即使争端和定位故障。

、客户如通过快递公司故障机发至我司，寄送前请使用外包装和填充物，并妥善包装，否则可能会造成外壳和线路板的损坏，我司概不负责。

、将待修机寄送我司前，请详细注明您的联系方式，包括您的地址，电话，联系人等，便于及时与您联系沟通。

、如能修好，我们将检测结果和维修报价通过电话和传真的方式反馈给您，得到您的同意后立即由维修工程师进行维修。

、汇款后请将汇款底单以及详细的联系方式，地址等及时传真至我司，收到传真后我们会及时将修复机返回给您。

3、保修范围：

维修中心对所有维修产品自发货之日起保修三个月，如保修期内出现相同故障免费保修；人为故障及非正常情况损坏除外：如电源接入错误、环境过差（过多粉尘、过潮湿、室内温度过高）油污或水进入机器等。如保修期内出现其他故障双方协商解决

E380通用型变频器

长期优惠供应“四方”E380、V350、V560、E550、E580、A510、C300、C300A、E300、C320、H320、M320、E680、E780、V360、E310系列变频器，保证价格全国好，凡在我司购变的“四方”变频器，可享受厂家全国联保直接服务，欢迎来电询价！

E380系列通用性变频器

三相380V 序号 机型(G) 序号 机型

1.E380-4T0015G	1.5KW	2.E380-4T0022G	2.2KW
3.E380-4T0037G	3.7KW	4.E380-4T0055G	5.5KW
5.E380-4T0075G	7.5KW	6.E380-4T0110G	11KW
7.E380-4T0150G	15KW	8.E380-4T0185G	18.5KW
9.E380-4T0220G	22KW	10.E380-4T0300G	30KW

5，故障显示OH1，扇热器过热，一般情况是风道堵塞、风扇异常或损坏、还有就是工作环境温度过高，处理方法一般是清理风道、更换风扇以及降低环境温度。

6，故障显示OL1，OL2，是电机、变频器过载，一般是变频器输出超过电机过载值、负载过大、加速时间太短、电流限幅水平过低等，一般根据情况来处理减小负载、选择功率更大的变频器、增加加速时间、调高电流限幅水平等。

7，故障显示SC,是负载短路，也就是变频器输出负载短路，检查电机线圈电阻及电机的绝缘。

8，故障显示HE，是电流检测故障，一般是变频器电流检测电路故障或是霍尔器件损坏，维修检测电路或更换新的霍尔。

Yolico优利康变频器维修的详细描述：

方便快捷的操作方式方便的操作功能参数中文显示使操作一目了然，层次化结构的参数