

高邮施耐德变频器维修拆解故障维修

产品名称	高邮施耐德变频器维修拆解故障维修
公司名称	无锡康思克电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	厂家:康思克电气维修施耐德变频 型号:施耐德变频器ATV58 产地:高邮施耐德变频器维修
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

配套产品以及解决方案,涉及变频器,电机,直流调速器,PLC,调节器,智能马达控制器,工业控制计算机,控制元器件等众多工业自动控制配套产

威纶触摸屏台达变频器四方变频器电器成套设备非标设备派克直流调速器维修变频器维修等

四方变频器上海一级代理

E380通用型变频器

长期优惠供应“四方”C300,C300A,E300. E380,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. E380-4T0150 G 15KW
8. E380-4T0185G 18.5KW
9. E380-4T0220G 22KW
10. E380-4T0300G 30KW
11. E380-4T0370G 37KW
12. E380-4T0450G 45KW

13. E380-4T0550G 55KW 14. E380-4T0750G 75KW
15. E380-4T0900G 90KW 16. E380-4T1100G 110KW
17. E380-4T1320G 132KW 18. E380-4T1600 G 160KW
19. E380-4T1850G 185KW 20. E380-4T2000G 200KW
21. E380-4T2200G 220KW 22. E380-4T2500G 2500KW
23. E380-4T2800G 280KW 24. E380-4T3150G 315KW
25. E380-4T3500G 350KW 26. E380-4T4000G 400KW

三相220V

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

E380系列变频器是四方公司推出的新一代多功能集成型变频器产品,采用功能程序模块化的设计理念,通过调用相关程序模块,自动切换运行模式,更新运行参数环境,实现如拉丝机控制等专用功能。完全独立风道设计,科学合理的结构布局以及通过对电气性能的全方位提升,使E380系列变频器成为强驱动能力,高可靠性,多使用功能的卓越变频器之。

封闭式电气空间设计:

电气控制与主回路完全与环境隔离,封闭的电气空间将变频器故障率降为低。

自动稳压,自动限流:

在电网电压不稳定的情况下,快速稳定输出电压,在电流突变情况下,快速控制变频器输出电流。实现变频器长期无故障可靠运行

拉丝机专用功能:

具有卷径计算,带前馈补偿快速高精度PID调节,断线保护,定长停机等功能,可实现各种状态下的稳定卷绕运行。

智能型节能运行功能:

该功能强调通过对负载检测,合理的调整变频器输出电压,从而进一步提高变频器的运行效率。该功能与传统的降低频率方法组合使用,可获得更高的节能效果。

内置增强的PID控制:

维修各类变频器、触摸屏、PLC、直流调速器、伺服驱动器和工业仪表。公司采用的检测仪器，综合多领域的知识来准确判定故障点，并将其修复，真正做到无图纸的IC级电路维修。我们为您开通7X24小时的服务热线，提供免费的电话支持，一方面，可以使得部分非硬件故障尽快排除，以节省企业某些不必要的开支；另外一方面，可以由此确定故障点的大概范围，给下一步的维修节省时间。主要变频器品牌有：英威腾变频器、富士变频器、三菱变频器、安川变频器、东芝变频器、日立变频器、三垦变频器、欧姆龙变频器、欧陆变频器、台达变频器、台安变频器、东元变频器、丹佛斯变频器、西门子变频器、ABB变频器、AB变频器、施耐德变频器、爱默生变频器、SEW变频器、KEB变频器、CT变频器、伦茨（LENZE）变频器、伟肯变频器等等。

技术特点：

一、 芯片级无图纸维修电路板，不受行业限制；

二、 使用的维修测试仪器，可以在线对集成电路元器件进行功能测试及比较测试、对可编程器件进行存储烧录；

三、 接触设备种类多，经验丰富，器件资料齐全。

【产品分类及品牌】变频调速器

日本品牌：

富士、三菱、安川、松下、明电舍、日立、东芝、三垦、春日、东洋、三木、超能士、欧姆龙

港台品牌：东元、台达、台安、普传、爱德利、士林、赫力、隆兴、利佳、三基、东炜庭、凯奇

欧美品牌及其它：西门子、ABB、施耐德、丹佛斯、AB、CT、欧陆650系列、690系列、GE、伦茨（Lenze）、科比KEB、SEW、Vacon

韩国：LG、三星 电梯专用：富士VG3、奥的斯、米高

国产品牌：华为、佳灵、森兰、安邦信、康

沃、英威腾、鸿釜、海利普、科姆龙、阿尔法、依托、神源、南昱、格立特、时代、星河、利德福华、清华同方。烁普、正弦、中大博立、森海、惠丰、赛普、风光、富凌 伺服驱动器

日本：安川YASKAWA，三菱MITSUBISHI，东洋TOYO，富士FUJI，东方ORIENTAL，神钢SHINKO，欧姆龙OMRON，山洋SANYO DENKI，狭山SAYAMA，多摩川TAMAGAWA，泽村SAWAMURA DENKI，山田AMADA，松下PANASONIC，酒井SAKAI，住友SUMITOME，安良ANLY，大洋TAIYO DENKI，三共SANKYO，东元TECO，三木MIKI，内密控NEMICON；

美国：发那科FANUC，瑞恩RELIANCE，AB，ELECTRO-CRAFT，PITTMAN，EVIEW-KINCO，莫格MOOG，宝德BALDOR；

德国：西门子SIEMENS，鲍米勒BAUMULLER，海德汉HEIDENHAIN，伦茨LENZ，博世力士乐Rexroth mdamat，恩格哈Eng