

昆山大元变频器销售

产品名称	昆山大元变频器销售
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:大元 型号:DR100 产地:昆山
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

昆山大元变频器销售产品特点：DR500CS系列变频器在DR500基础上增加卷绕功能模块开发的高性能矢量控制变频器。实现国内首创无反馈实现恒张力控制技术。矢量控制完全解耦，力矩电流与励磁电流分别控制，低频力矩稳定。具有静/动摩擦力矩补偿、惯量补偿、卷经实时计算、卷经计算限制、线速度限定功能、预驱动功能、锥度张力、张力提升、断带检测等功能。PG卡即可计算卷经，无需再加光电开关，多种PID投入方式，PID限幅等丰富的PID功能。变频器、直流控制器，伺服P L C、触摸屏、销售维修售后综合性集成供货商。公司代理多家国内外机电，工控产品，建立了长期稳定的合作关系。主要经营；贸易；高低压西门子电机，城邦减速机，万鑫减速机，逸东电机，A B B电机，西门子变频器，P L C触摸屏，大元变频器，东元变频器，台达变频器，安川变频器等。维修，国内外变频器，伺服，直流控制器维修，交直流电机维修改造；线缆设备，涂装设备，空压机，风机，泵类，现场安装调试详细说明

DR300A系列变频器,为通用高性能电流矢量变频器,开环转矩、 昆山大元变频器销售无速度传感器矢量控制模式下,低频转矩,稳定性好.DR500模块化矢量变频器

石家庄变频器厂家功率范围：1.5~400kw

电压等级：单相220V 三相380V

频率：600Hz

DR500系列变频器采用国际进的矢量控制技术,昆山大元变频器销售支持无速度传感器/有速度传感器矢量控制模式,转矩控制等.DR300H矢量型变频器功率范围:单相：0.25~2.2KW，三相：0.75~4.0KW电压等级:单相220V，三相380V可达频率:600Hz产品特点:1、一款简单的无扇区矢量型变频器，小安装尺寸为180*118*154（长*宽*高）2、灵活安装，不受限制3、具有标准的ModBus协议应用场合：电梯门机、包装机械、物料输送设备、纺织机械、陶瓷机械、木工、金属加工 适用电机功率：0.4KW~630KW kw

同参数产品品牌：昆山大元变频器销售DARING大元 同参数产品电压：380V 同参数产品

DR300H矢量型变频器功率范围:单相：0.25~2.2KW，三相：0.75~4.0KW电压等级:单相220V，三相380V可达频率:600Hz产品特点:1、一款简单的无扇区矢量型变频器，小安装尺寸为180*118*154（长*宽*高）2、灵活安装，不受限制3、具有标准的ModBus协议应用场合：电梯门机、包装机械、物料输送设备、昆山大元变频器销售纺织机械、陶瓷机械、木工、金属加工 从事工业自动化产品销售，维修变频器、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、

安川昆山大元变频器销售、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、工程改造 承接各种自动化节能控制系统的设计、安装、调试。公司拥有一支经验丰富、的服务队务。公司致力于PLC、伺服、变频器等自动化产品的推广销售和自动化系统的设计、制作、维护、维修等工作。公司主要产品：

进口品牌:三菱FX系列、Q系列PLC、三菱交流伺服系统、数控伺服系统、三菱触摸屏 富士产品

欧姆龙产品 西门子产品 国产品牌:蓝海华腾变频器 大元变频器 信捷全系列产品(PLC、伺服、变频器、触摸屏)专注自动化电气产品销售及服务，并承接工程改造编程、程序编写调试等工业自动化一站式服务商。昆山大元变频器销售一级代理销售：(1)FULING富凌变频器:DZB200M,DZB300B,BD330新款;FULING富凌伺服电机:FS100系列;(2)DARING大元变频器:DR100系列,DR300矢量系列;(3)DELTA台达变频器:VFD-E系列,VFD-EL系列,VFD-B系列,昆山大元变频器销售C2000系列,CP2000系列,VFD-M系列等;(4)DELTA台达PLC:DVP-EH系列,DVP-ES2系列,DVP-EX2系列,DVP-SS系列,DVP-EC系列等;(5)DELTA台达伺服:ASDA-B2系列,ASDA-A2系列,ASDA-AB系列,ASDA-A+系列;(6)DELTA台达温控器:DTA系列,DTB系列,DTD系列,DTC系列,DT3系列;(7)DELTA台达电源:SS系列(PLC配套电源),PMT系列,PMC系列,DRP导轨系列等;(8)DELTA台达触摸屏:DOP-B系列;