

# 镇江大元变频器ERR02维修

产品名称	镇江大元变频器ERR02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	
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

镇江大元变频器ERR02维修致力于产品和技术服务，实行以产品经营为基础，与工程项目相结合的多元化经营。公司承接自动化设备、工控通讯系统和风机、水泵的节能项目，提供变频项目的方案论证，系统设计，技术改造，技术咨询及售后服务。涉及领域包括：高楼小区监控系统和恒压供水系统、交流电机软启动系统、楼宇厂房中央空调控制系统、数控机床改造、工业自动化、过程控制及设备电气改造工程的设计、制作和调试；非标电控柜的制作以及工业通讯和计算机集中控制系统等。公司变频器维修中心技术力量雄厚，具有丰富的维修经验，配有进口先进的检修仪器，备有充足的零部件，包括多品牌的主控板、电源板、模块、IGBT等备件。公司变频器维修中心具体业务项目有：维修国产、进口各种变频器，工程师上门为客户维修服务；变频器定期上门保养检修业务；变频器长期（年度）综合保养业务；定期举办变频技术的研讨会和相关维修业务的培训班，也上门为企业单独办班，为各品牌厂商提供代理及特约维修业务。同时大量维修软启动器,直流调速器,可编程控制器（PLC），触摸屏,伺服系统,和各种电子线路板等。公司变频器维修部代理各国品牌GTR、IGBT、IPM、GTO等模块。变频器系列编辑DR300矢量型系列

功率范围：0.4—630KW

电压等级：单相220V，三相380V

较高频率：600Hz镇江大元变频器ERR02维修

产品特点：

DR300是大元广盛电气推出的一种通用性矢量变频器。DR300是一种简单、高性能的变频器，控制方式有V/F和无速度传感器的矢量控制两种、更可实现开环转矩控制。调速功能操作简便，性能优越，特别是无速度传感器矢量控制模式下，低频转矩、稳速精度及动态特性优良。广泛适用于机床、拉丝机、注塑机、起重机械、印刷机械等领域。

DR200通用型变频器

功率范围：0.4—400KW

电压等级：单相220V，三项380V

较高频率：600Hz

产品特点：镇江大元变频器ERR02维修

DR200系列变频器是大元广盛针对广阔的市场开发的通用产品。DR200借鉴已在市场上得到客户广泛验证的DR300的特点，并在此基础上对功能进一步完善，更好地满足客户的应用需求。

DR100迷你型变频器

功率范围：0.2—1.5kw

镇江大元变频器ERR02维修电压等级：单相220V，三项380v

DR100系列变频器是基于DR200系列变频器开发的小功率迷你型变频器，

体积小、功能完善，可实现小功率电机的控制。

DR500模块化矢量型变频器

功率范围：0.2—400kw

电压等级：单相220V，三项380v

DR500系列变频器采用与国际较不错的矢量控制技术，支持无速度传感器/有速度传感器矢量控制技术、转矩控制技术，不仅具有国际高端变频器同样优异的控制功能，同时还结合中国的应用特点，进一步强化了产品的可靠性和环境的适应性以及客户化、行业化设计，并针对行业进行产品的细分，使产品能更好的满足各种传动的应用需求。

DR300TB同步电机专用变频器

镇江大元变频器ERR02维修功率范围：0.2—110kw

电压等级：单相220V，三项380v

DR300TB系列变频器基于先进的矢量控制技术，可适用于开环驱动同步电机。上电自识别电角度，运行不反转。

DR300SL线缆收放专用变频器

功率范围：0.2—75kw

镇江大元变频器ERR02维修DR300SL系列变频器集成线缆行业收放卷功能，广泛应用于动力收放线、双变频拉丝机、绕线机等设备。自动识别转速和方向，自动跟踪收放线的线速度。无论线速度高低，卷经大小、张力始终恒定。

## DR300GP高频电主轴专用变频器

功率范围：0.2—11kw

较高频率：3200Hz

DR300GP系列变频器适用于雕铣机、雕刻机、高光机、PCB板钻孔机等设备。电主轴电流恒定、转速不波动、高频力矩大。可实现电机快起快停，波形好，精度高，高载波频率1~32KHz。

## DR300MC中高频磨床专用变频器