

扬州台达 变频器维修承包，价格从优

产品名称	扬州台达 变频器维修承包，价格从优
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:【扬州台达】 型号:台达-VFD-B系列维 厂家:康思克电气先进维修
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

SINE303-185G/200P: G型185kW/P型200kW

SINE303-200G/220P: G型200kW/P型220kW

SINE303-220G/250P: G型220kW/P型250kW

SINE303-250G/280P: G型250kW/P型280kW

SINE303-280G/315P: G型280kW/P型315kW

SINE303-315G/355P: G型315kW/P型355kW

SINE303-355G/400P: G型355kW/P型400kW

SINE303-400 G:400kW

目前国际的矢量控制技术，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

功率范围：0.2—110kw

电压等级：单相220V，三项380v

高频率：600Hz

产品特点：

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

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

微能 winner

微能变频器多年积累的大电流驱动技术，使产品功率上至8000kW

独特的低电感母线结构，使功率单元运行更稳定

独具匠心的通风散热设计及元器件布局，使变频器工作更可靠

无扰动的工、变频双向切换功能，确保设备连续不间断运行

位于主机低电位端的控制柜，大限度的免除电磁干扰

出类拔萃的低谐波含量水平，使电网免遭污染

微能科技中、低压产品基本特点：

多年积累的大电流驱动技术，使低、中压单机电流上至1800A

独特的低电感母线结构，使整机工作更加稳定

独具匠心的通风、散热及防尘设计，使整机工作更可