

# 伺服驱动器 C3伺服驱动器应用 华瑞高和

产品名称	伺服驱动器 C3伺服驱动器应用 华瑞高和
公司名称	北京华瑞高和科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区王四营乡人民日报印刷厂厂房2层2208室
联系电话	18612860869 18612860869

## 产品详情

### Kollmorgen科尔摩根AKD伺服驱动器现货优势

便于使用的图形用户接口（GUI），可以加快调试和故障检修六通道实时软件示波器可以快速调试和诊断。多功能波特图可以帮助用户快速评估性能。自动完成可编程命令，无需查找参数名。只需一次点击操作即可获取和共享程序图以及参数设置，从而允许用户迅速发送机器性能数据。业内zui丰富的编程选项。灵活，可以扩展以满足任何应用需求3到96A的连续电流；9到192A的峰值电流。

功率密度非常高，可以实现的封装尺寸。所有标准科尔摩根伺服电机和都具有真正的即插即用功能。支持多种单圈和多圈反馈设备-包括智能反馈设备（SFD）、EnDat2.2、01、Biss、模拟正弦/余弦编码器、增量编码器、HIPERFACE?以及旋转变压器。

紧密集成的以太网运动总线，C3伺服驱动器应用，不需要增加大型硬件：EtherCAT?、SynqNet?、Modbus/TCP以及CANopen?。可以扩展编程功能（从基本的转矩-速度到多轴主机）。

Kollmorgen AKD 是一个完整系列的基于以太网的驱动器，它具备快速、功能丰富、灵活、快速集成、易于使用等优点，AKD伺服驱动器应用，适合任何应用。AKD确保即插即用立即试运行，无缝接入到你的机器中的每个设备。并且，无论你有什么应用要求，AKD提供工业的伺服性能、通讯选择和电压等级，伺服驱动器，所有这一切都在更小的空间内得以实现。

### 伺服控制器的相关区别

1、伺服控制器通过自动化接口可很方便地进行操作模块和现场总线模块的转换，Gold line伺服驱动器应

用，同时使用不同的现场总线模块实现不同的控制模式(RS232、RS485、光纤、InterBus、ProfiBus)，而通用变频器的控制方式比较单一。

2、伺服控制器直接连接旋转变压器或编码器，构成速度、位移控制闭环。而通用变频器只能组成开环控制系统。

3伺服控制器的各项控制指标(如稳态精度和动态性能等)优于通用变频器。

Elmo直流、交流驱动器供应型号：

DC-WHI-A1/100；DC-WHI-A2.5/100；DC-WHI-A5/100；DC-WHI-A10/100；DC-WHI-A15/100；DC-WHI-A15/100；DC-WHI-A20/100；GUI-AR35/48；GUI-AR20/60；GUI-AR25/60；GUI-AR35/60；SOL-GUI-AR20/100；GUI-AR25/100；GUI-/200；GUI-AR10/200；GUI-AR17/200；GUI-AR30/200；HAR-A5/60-XO；HAR-A8/60-XO；HAR-A12/60-XO；HAR-A2/100-XO；HAR-A4/100-XO；HAR-A8/100-XO；HAR-A12/100-XO；HAR-A1/200-XO；HAR-A2/200-XO；HAR-A4/200-XO；HAR-A6/200-XO；CEL-A5/60；CEL-A10/60；CEL-A15/60；CEL-A30/60；CEL-A3/100；CEL-A15/100；CEL-A30/100；CEL-A2/200；CEL-A6/200；CEL-A10/200；CEL-A15/200；DC-TROA12/400；DC-TROA17/400；DC-TROA8/800；DC-TROA11/800；TRO-12/400；

伺服驱动器-C3伺服驱动器应用-华瑞高和(推荐商家)由北京华瑞高和科技有限公司提供。北京华瑞高和科技有限公司是从事“伺服电机，伺服驱动器，伺服控制器，行星减速机，耐辐照线缆”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：郭经理。