

浙江伺服驱动器报价 华瑞高和科技公司

产品名称	浙江伺服驱动器报价 华瑞高和科技公司
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

伺服驱动器—电动机互馈对拖的测试平台

这种测试系统由四部分组成，分别是三相PWM整流器、被测伺服驱动器—电动机系统、负载伺服驱动器—电动机系统及上位机，其中两台电动机通过联轴器互相连接。被测电动机工作于电动状态，负载电动机工作于发电状态。被测伺服驱动器—电动机系统工作于速度闭环状态，用来控制整个测试平台的转速，负载伺服驱动器—电动机系统工作于转矩闭环状态，通过控制负载电动机的电流来改变负载电动机的转矩大小，模拟被测电机的负载变化，这样互馈对拖测试平台可以实现速度和转矩的灵活调节，AKD伺服驱动器报价，完成各种试验功能测试。上位机用于监控整个系统的运行，根据试验要求向两台伺服驱动器发出控制指令，同时接收它们的运行数据，并对数据进行保存、分析与显示。

Compax3系列工业伺服驱动器

Compax3系列工业伺服驱动器和驱动器/控制器，通过其的模块化设计，为您提供了全新的伺服性能和灵活性。通过IEC61131-3的增强的编程环境，Compax3系列的模块化结构为您提供多样化的可选件，如智能运动控制器、现场总线接口和工业标准电机反馈等。

此外，许多扩展选件可以添加到标准产品中，交流伺服驱动器报价，以满足日益增长的苛刻的伺服应用要求。

:具备120/240 VAC和480 VAC输入版本

:经过认证的安全技术，浙江伺服驱动器报价，可集成到驱动器中(EN954-1第3类)

:连续的电流输出，从2.5 A(rms)到155 A(rms)(zui大工率75kW)

:Fieldbus选项 : DeviceNet、 Profibus、 CANOpen、 ETHERNET Powerlink和RS232

:支持所有5种IEC61131-3 编程语言和连续的流量图表 , Gold line伺服驱动器报价 , 带CoDeSys接口

:旋转变压器 , 编码器或高分辨率Sin/Cos

:旋转编码器反馈(单匝或多匝) , 也支持Hiperface、 Endat 2.1和SSI反馈装置

:内部再生回路; 外部电阻连接 , 用于附加的工率消散

:便于利用的基于wizards的配置和通过C3 ServoManagerTM软件包编程

:标准C3 servoManagerTM软件提供具有完全诊断和自动调谐工能的4通道示波器

:公认的CE(EMC和LVD)、 UL和cUL更多信息请联系Parker产品经理 : 郭经理
壹伍伍零肆陆伍贰壹壹柒

copley R超低温伺服驱动器通讯:

1)CANOpen

2)RS-232

copley R超低温伺服驱动器反馈:

1)数字 A/B 正交编码器

2)辅助编码器 输入/输出

3)模拟 sin/cos 编码器 可选

4)旋转变压器 可选

5)数字霍尔

copley R超低温伺服驱动器环境特性

环境温度非操作状态-50 to 85

操作状态-40 to 70

热量冲击非操作状态-40 to 70 1 分钟内

相对湿度非操作状态95% 非冷凝状态 at 60 °

操作状态95% 非冷凝状态 at 60 °

振动操作状态5 Hz to 500 Hz , up to 3.85?grms

海拔非操作状态-400 m to 16 , 000 m

操作状态-400 m to 16 , 000 m

冲击非操作状态75g峰值加速度

操作状态40g峰值加速度

浙江伺服驱动器报价-华瑞高和科技公司由北京华瑞高和科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。北京华瑞高和科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电子、电工产品制造设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!