

中山供应国产埃斯顿大功率伺服

产品名称	中山供应国产埃斯顿大功率伺服
公司名称	中山市菱安达工控技术有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:埃斯顿 型号:齐全
公司地址	中山市西区富华道43号柏景台3幢13D
联系电话	0760-88615083 13640416465

产品详情

埃斯顿大功率伺服

详细介绍：性能卓越：PRONET系列伺服驱动器增加了电流前馈控制、加速度前馈控制、速度观测器和惯量观测器等功能，借助于这些新的功能，使得PRONET系列伺服驱动器的响应性能比以往产品提高了三倍以上，并且能够在线实时检测负载惯量，随时调整增益以达到最好的控制效果。

PRONET系列伺服驱动器匹配17位编码器，从而明显地提高了定位精度，并且增强了低速的平稳性和响应性。

设置简便：PRONET系列伺服驱动器彻底追求了使用的简便性，自动测定机械特性并设置所需要的伺服增益，实现了“在线自动调整功能”。自动的进行与机械特性相吻合的伺服系统的调整，使伺服系统的调试时间缩短，操作更加简单。即使初次使用，也可在短时间内完成最佳设定。

丰富的通信功能：PRONET系列伺服驱动器设计了RS485通信接口和CAN通信接口，可以支持MODBUS通信协议、CANOPEN通信协议和PROFIBUS通信协议。

扩展柔性：PRONET系列伺服驱动器设计了扩展模块接口，目前可以选配PROFIBUS-DP总线通信模块，未来还将支持单轴控制和辅助PLC等扩展模块。

为了使用户更加灵活地使用伺服系统，PRONET系列伺服驱动器率先增加了可扩展性以及柔性化、开放性的设计。通过选件模块，可扩展各种通信接口以及各种反馈接口。

替代安川伺服型号举例：

安川伺服:

电机：

SGMGH-09ACA6C

驱动器：

SGDM-10ADA

扭矩：5.39nm

转速：1500r/m

功率：1kw

法兰：130mm

控制模式：模拟

替代松下伺服型号举例：

松下伺服：

电机：

MHMD-082P1U-U

驱动器：

MCDDT3520-003

扭矩：2.4nm

转速：3000r/m

功率：750w

法兰：80mm

控制模式：位置

EDC系列：EDC-02APE+EMJ-02APA22

EDB系列型号：EDB-04APA +EMJ-04APB22

EDB-08APA +EMJ-08APA22

EDB-10AMA +EMG-10APB24

PRONET系列型号：

ProNet-08AMC+EMJ-08APA22

ProNet-08AMA+EMJ-08APA22

PRONET-10AMA+EMG-10APA22

PRONET-10AMC+EMG-10APA22

PRONET-15AMA+EMG-15APA22

PRONET-E-04A +EMJ-04APB22

PRONET-E-08A+EMJ-08APA22

PRONET-E-10A+EMG-10APA22

PRONET-E-15A+EMG-15APA22