

韩国Metronix半导体专用电机

产品名称	韩国Metronix半导体专用电机
公司名称	北京北成新控制伺服技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Metronix 型号:Spinner 额定功率:30W-50KW
公司地址	北京市朝阳区管庄杨闸京通辅路南8号院中传北广文化传媒基地D303
联系电话	0532-85610021 15805429665

产品详情

品牌	Metronix	型号	Spinner
额定功率	30W-50KW	额定电压	220 (V)
额定转速	12000 (rpm)		

目前在中国市场中除日系编码器/伺服电机占有率较高外,国内生产制造的水平也在不断的提高,但我们唯一忽略了就是我们有多年生死之交的韩国,韩国的民族精神是值得全世界人民学习的,从做事的严谨到非常团结的凝聚力,说句实话我们和他们的确还有一定的差距,在我们工业自动化这个大家庭里,韩国metronix产品从编码器到伺服电机制造上有着传统严谨务实的作风,特别适合中国国情,希望众多有识之士在用到进口工业电气产品的同时,尽可能的选择我们的友好邻国韩国的产品,做到坚决抵制日本货,这是我们中国人神圣的职责!大家一起本着从我做起的观念,借鉴韩国民族精神,发展好中国工业!

metronix?是韩国最大伺服电机制造商;在韩国电机行业处于领导地位。?

伺服马达功率从30w到15kw全系列产品。?

电机所用编码器有增量型和绝对值型,且有多种分辨率可供选择。?

电机大量使用硅钢片,大量降低了能量的损耗,利用尖端模具技术采用了线心分割方式和线圈排列,大大降低线圈上的电阻损失,电机输出轴有多种输出和安装形式。?

伺服驱动器具有六种控制模式,先进的控制算法(独立开发专用的asic,实现高速条件下的精确控制),实现位置高精度定位控制,具有多功能输入、输出接口可以实现全闭环控制从而构成高精度定位系统。?

唯一一家生产中空轴的马达,广泛应用在各种数控机床、半导体设备、纺织机械,印刷机械,电梯等行业中。·性价比高,交货期短。驱动器标准特性如下: 1. 输入电源:三相/单相 ac200~230v 50/60hz。 2. 电压型式:三相正弦pwm驱动 ac servo motor。

3. 检测方法:标准5伏增量型长线驱动2000~10000脉冲,绝对值11~13bit。 4. 速度控制模式:?

metronix?是韩国最大伺服电机制造商;在韩国电机行业处于领导地位。?

伺服马达功率从30w到15kw全系列产品。?

电机所用编码器有增量型和绝对值型,且有多种分辨率可供选择。?

电机大量使用硅钢片,大量降低了能量的损耗,利用尖端模具技术采用了线心分割方式和线圈排列,大大降低线圈上的电阻损失,电机输出轴有多种输出和安装形式。?

伺服驅動器具有六種控制模式,先進的控制算法(獨立開發專用的asic,實現高速條件下的精確控制),實現位置高精度定位控制,具有多功能輸入、輸出接口可以實現全閉環控制從而構成高精度定位系統。

唯一一家生產中空軸的馬達,廣泛應用在各種數控機床、半導體設備、紡織機械,印刷機械,電梯等行業中。性價比高,交貨期短。驅動器標準特性如下: 1.輸入電源:三相/單相 ac200~230v 50/60hz。 2.電壓型式:三相正弦pwm驅動 ac servo motor。

3.檢測方法:標準5伏增量型長線驅動2000~10000脈衝,絕對值11~13bit。 4.速度控制模式:

(1)控制性能(速度控制範圍1:10000),反應頻率為400hz

(2)速度命令:直流電壓-10~+10v(負電壓反轉),數字命令控制7段速度

(3)加、減速時間:長線、s形加減速(0~100000ms) (4)速度波動比率:正負0.01%or less

5.位置控制模式:(1)輸入頻率:500kpps

(2)脈衝:a+b相,正反轉脈衝、方向+脈衝(長線驅動;開放電極) (3)電子齒輪:4倍頻,設計和選擇4數字電子齒輪比,精確調整位置控制

6.扭矩控制模式:扭矩命令:dc-10~+10v(負電壓:旋轉反轉) 7.剎車型:generative brake,regenerative brake 8.內置超負荷,過電流,過電壓,過速度,編碼器出錯等保護功能

9.工作環境:運行溫度:0~50度、短時溫度:-20~80度、溫度一定小於90度 電機額定轉速:四種 3000rpm、2000rpm、1500rpm、1000rpm 對應最大轉速:5000rpm、3000rpm、2000rpm 另外metronix 還有編碼器可以選擇,相對和絕對均有,歡迎索取樣本資料