

TSTE50D

产品名称	TSTE50D
公司名称	上海楚沃自动化控制技术有限公司
价格	1900.00/台
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区胜辛南路
联系电话	86-02160529042 18721392198

产品详情

TSTE50D 东元伺服 东元伺服指定代理商 (销售热线13761022105胡志庭)

东元伺服电机广泛应用于机床,纺织机械,服装机械,包装机械等行业.

=====13761022105胡志庭 =====qq:1987511441===== 价格好 服务周到

技术一流 产品质量保证 买的放心 用的安心! 以高性价比著称, 我公司已从事东元伺服伺服电机的销售4年多, 积累了很多的客户使用经验, 可根据每个客户使用环境和工艺要求不同推荐客户正确使用, 现公司有大量库存 服务于石油, 化工行业、水利行业、冶金行业、设备制造、烟草机械、包装机械、机床制造、汽车、船舶、纺织等众多行业东元伺服伺服电机广泛应用于机床, 纺织机械, 服装机械, 包装机械等行业, 以高性价比著称, 我公司已从事东元伺服电机的销售4年多, 积累了很多的客户使用经验, 可根据每个客户使用环境和工艺要求不同推荐客户正确使用, 现公司有大量库存. 东元伺服 东元伺服型号

东元伺服驱动器型号 东元伺服驱动器 伺服驱动器 电机价格 电机驱动器销售 销售代理 电机维修

东元伺服维修 东元伺服价格 东元伺服电机价格 东元伺服说明书 东元伺服选型资料 东元伺服总代理

东元伺服授权中心 东元伺服总代理 东元伺服授权中心 TSTE 系列伺服驱动系统 产品特性: 1. TECO TSTE 系列伺服驱动器外型精简且机能实用, 具有高优势之性价比, 配合2500ppr编码器, 足以符合一般市场之应用 2. 机能多元性: 具备转矩、速度、位置、点对点定位及混合模式切换功能, 可搭配各种控制系统, 达成最佳化的应用组合 3. 内建再生煞车晶体 4. 内建RS232/RS485通讯接口 5. 人性化操作接口

=====13761022105胡志庭 =====qq:1987511441=====

竭诚为您服务! 充足的库存, 热情的服务, 实惠合理的价格是您的长久伙伴。您的选择从我这里开始。

东元伺服一级代理现货特价, 东元伺服伺服各种型号现均有现货! 常规电机型号: 靖江东元伺服

TSC06201C-3NT3 TSC06201C-3NT3001 TSC06201C-3NT3-1 苏州东元伺服 TSB13102B-3NTA

TSB13102B-3NTA001 TSB13102B-3NTA-1 南京东元伺服 TSC04101C-3NT3 TSC04101C-3NT3001

TSC04101C-3NT3-1 四川东元伺服 TSC06401C-3NT3 TSC06401C-3NT3001 TSC06401C-3NT3-1

深圳东元伺服 TSB13551A-3NTA TSB13551A-3NTA001 TSB13551A-3NTA-1 广州东元伺服

TSB13551H-3NTA TSB13551H-3NTA001 TSB13551H-3NTA-1 中山东元伺服 TSB13102A-3NTA

TSB13102A-3NTA001 TSB13102A-3NTA-1 珠海东元伺服 TSB13102H-3NTA TSB13102H-3NTA001

TSB13102H-3NTA-1 湖南东元伺服 TSB08751C-2BT3 TSB08751C-2BT3001 TSB08751C-2BT3-1

赣州东元伺服 TSB08751C-2NT3 TSB08751C-2NT3001 TSB08751C-2NT3-1 上海东元伺服

6CC201G-3DEBE 山东东元伺服 6CC401G-3DEBE 湖北东元伺服 6CC401G-3DGBE 杭州东元伺服

TSB13152B-3NTA 泰州东元伺服 TSB07301C-2NT3 常州东元伺服 TSB08751C-2GH3 太仓东元伺服

TSB07301C-2GT3-5 TSC08751C-3NT3 TSC08751C-3NT3-1 常规驱动器型号: TSTE15C TSTE50D

TSTE20C TSTE30C TSTE10C TSDA15B TSDA30B TSDA30C
TSDA50C TSDA75C TSDA-30C TSDA-20B TSDA20B ESDA30C ESDA15B ESDA75C
ESDA20B ESDA40C 东元伺服伺服(标准型) TSTA15C/TSC06201C-3NT3
南昌东元伺服TSC06201C-3NT3001 江西东元伺服 TSC06201C-3NT3-1 东元伺服伺服(标准型)
TSTA15C/TSC06401C-3NT3 厦门东元伺服 TSC06401C-3NT3001 福建东元伺服 TSC06401C-3NT3-1
东元伺服伺服(标准型) TSTA20C/TSB08751C-2NT3 南通东元伺服 TSB08751C-2NT3001 泉州东元伺服
TSB08751C-2NT3-1 东元伺服伺服(标准型) TSTA30C/TSB13102B-3NTA 江苏东元伺服 TSB13102B-3NTA
东元伺服伺服(标准型) TSTA50D/TSB13152B-3NTA 北京东元伺服 TSB13152B-3NTA001 沈阳东元伺服
TSB13152B-3NTA-1 东元伺服伺服(标准型) TSTA50D/TSB13202B-3NTA 大连东元伺服
TSB13202B-3NTA001 包头东元伺服 TSB13202B-3NTA-1 东元伺服伺服(标准型)
TSTA75D/TSB13302B-3NTA 甘肃东元伺服 TSB13302B-3NTA001 台州东元伺服 TSB13302B-3NTA-1

1) 不带刹车 规格 型号 300W,3000RPM TSB07301C-2NL3
1.5KW,1000RPM TSB13152A-3NTA 2KW,2000RPM
TSB13302B-3NTA 3KW,2000RPM TSB13302B-3NTA
4.5KW/1500RPM TSC18452H-3NCA 5.6KW/1500RPM
TSC18562H-3NCA 4.4KW/1500RPM TSC18562H-3NCA 200W/多摩川电机
DTST06201C3NT3A01/TSTA15C 400W/多摩川电机 DTST06401C3NT3A01/TSTA20C 750W/多摩川电机
DTST08751C3NT3A01/TSTA20C 5.5KW/1500RPM DSYS18552H3NTA001/TSTA150D 7.5KW/1500RPM
DSYS18752H3NTA001/TSTA200D

2) 带刹车 规格 型号 300W,3000RPM TSB07301C-2BT3 1KW,2000RPM
TSB13102B-3BTA 1KW,1500RPM TSB13102H-3BTA 1KW,1000RPM
TSB13102A-3BTA 2KW,2000RPM TSB13202B-3BTA 3KW,2000RPM
TSB13302B-3BTA

200W/多摩川电机 DTST06201C3BT3A01/TSTA20C 400W/多摩川电机 DTST06401C3BT3A01/TSTA20C
750W/多摩川电机 DTST08751C3BT3A01/TSTA20C

TSTE经济型系列 1) 不带刹车 规格 型号 50W,3000RPM TSC04051C-1NT3
100W,3000RPM TSC04101C-1NT3 300W,3000RPM TSB07301C-2NT3
2kw,2000rpm TSB13202B-3NTA

2) 带刹车 规格 型号 300W,3000RPM TSB07301C-2BT3 1KW,2000RPM
TSB13102B-3BTA 1KW,1500RPM TSB13102H-3BTA 1KW,1000RPM
TSB13102A-3BTA. 6CC201G+ESDA15B 6CC401G+ESDA20B TSB08751C+ESDA20B TSB13102B+ESDA30C
TSB13152B+ESDA40C TSB08751C+TSDA20B TSB13102B+TSDA30B TSB13152B+TSDA40C
TSB13202B+TSDA50C TSB13302B+TSDA75C 6CC201G+TSDA15B 6CC401G+TSDA20B

TSTA 系列伺服驱动系统 产品特性：1.TSTA伺服驱动器搭配伺服马达100W~15KW,采用2500 / 8192
ppr增量型编码器，性能优异 2.机能多元性:扭力、速度、位置、点对点定位及混合模式切换功能，可搭配
不同控制系统,做最佳的应用组合 3.主回路 / 控制回路电源分离 4.内建煞车晶体
5.增益调校简单:内建十个等级刚性表，且具备ON-Line/OFF-Line 自动增益调校 6.Notch
Filter:有效抑制机械共振，提供控制系统稳定性
8.内建十六段位置定位设定指令，可自由规划点对点定位控制
9.指令平滑功能，在位置及速度模式下可作平滑时间参数调整，延长机械寿命 10.人性化操作接口
实时显示状态及故障讯息 11.多组可任意规划多机能输I/O接点 12.完善的保护机制 多种异常警报
13.PC操作软件 - TECO SERVO 繁体/简体/英文语系版本，透过RS-232、RS-485接口，读写参数、增益调
整、状态表示及仿真数字式示波器进行内部信号图形监控 TSB08751C-2NT3001 TSB08751C-2NT3-1
TSB07301C-2NT3001 TSB07301C-2NT3-1