

河南西门子驻马店市代理商plc cpu变频器 触摸屏Siemens中国授权一级代理商

产品名称	河南西门子驻马店市代理商plc cpu变频器 触摸屏Siemens中国授权一级代理商
公司名称	上海颢勇自动化设备有限公司
价格	600.00/台
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号(枫泾经济小区)
联系电话	15006288773 15006288773

产品详情

河南西门子驻马店市代理商plc cpu变频器 触摸屏Siemens中国授权一级代理商

上海颢勇公司主要从事工业自动化产品的集成,销售和维修,是全国实力雄厚的自动化设备公司之一。公司坐落于中国一线城市上海市,我们真诚的希望在器件的销售和工程项目承接、系统开发上能和贵司开展多方面合作。以下是我司主要代理西门子产品,欢迎您来电来函咨询,我们将为您提供优惠的价格及快捷细致的服务!

SIEMENS 可编程控制器

- 1、SIMATIC S7系列PLC : S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、ET-200
- 2、逻辑控制模块LOGO ! 230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL 等
- 3、SITOP 直流电源 24V DC1.3A、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A可并联.
- 4、HMI触摸屏 TD200 TD400C K-TP OP177TP177,MP277MP377,

SIEMENS交、直流传动装置

1、交流变频器MICROMASTER系列：MM420、MM430、MM440、G110、G120.

2、全数字直流调速装置6RA23、6RA24、6RA28、6RA70、6SE70 系列

西门子代理商，西门子授权代理商，西门子授权一级代理商，西门子总代理商，西门子触摸屏代理商，西门子触摸屏授权代理商，西门子触摸屏一级代理商，西门子触摸屏总代理商，西门子变频器代理商，西门子变频器一级代理商，西门子变频器总代理商，西门子变频器授权代理商，西门子PLC代理商，西门子PLC总代理商

西门子代理商，西门子授权代理商，西门子授权一级代理商，西门子总代理商，西门子触摸屏代理商，西门子触摸屏授权代理商，西门子触摸屏一级代理商，西门子触摸屏总代理商，西门子变频器代理商，西门子变频器一级代理商，西门子变频器总代理商，西门子变频器授权代理商，

西门子PLC代理商，西门子PLC总代理商，西门子PLC一级代理商，西门子PLC授权代理商，西门子PLC经销商，西门子PLC供应商，西门子CPU

代理商，西门子CPU一级代理商，西门子CPU总代理商，西门子CPU供应商，西门子CPU经销商，西门子电缆代理商，西门子电缆一级代理商，西门子

电缆总代理商，西门子电缆授权代理商，西门子电缆供应商，西门子电缆经销商，西门子通讯电缆一级代理商，西门子通讯电缆供应商，西门子通讯

电缆经销商，西门子电源代理商，西门子电源一级代理商，西门子电源总代理商，西门子电源授权代理商，西门子电源供应商，西门子电源经销商，

西门子交换机经销商，西门子交换机供应商，西门子交换机一级代理商，西门子交换机代理商，西门子S7-1200系列代理商，西门子S7-1200CPU供应商，西门子S7-1200CPU经销商，西门子S7-1500CPU代理商，西门子S7-1500CPU供应商，西门子模块代理商，西门子模块一级代理商，西门子

模块总代理商，西门子模块供应商，西门子模块经销商

MLFB Description

6ES7518-4AP00-0AB0 CPU 1518-4 PN/DP，4 MB 程序，20 MB 数据；1 ns；集成 2x PN 接口，2x 以太网接口，1x DP接口

6ES7517-3AP00-0AB0 CPU 1517-3 PN/DP，2 MB 程序，8 MB 数据；2 ns；集成 2x PN 接口，1x 以太网接口，1x DP接口

6ES7516-3AN01-0AB0 CPU 1516-3 PN/DP，1 MB 程序，5 MB 数据；10 ns；集成 2xPN 接口，1x 以太网接口，1x DP 接口

6ES7515-2AM01-0AB0 CPU 1515-2 PN，500 KB 程序，3 MB 数据；30 ns；集成 2x PN 接口,1x 以太网接口

6ES7513-1AL01-0AB0 CPU 1513-1 PN，300 KB 程序，1.5 MB 数据；40 ns；集成 2x PN 接口

6ES7511-1AK01-0AB0 CPU 1511-1 PN，150 KB 程序，1 MB 数据；60 ns；集成 2x PN 接口

6ES7512-1CK00-0AB0 CPU 1512C-1 PN, 250 KB程序，1 MB数据；48 ns；集成2x PN接口；集成 32 DI/32

DO, 5 AI/2 AO, 6 HSC@100kHz

6ES7511-1CK00-0AB0 CPU 1511C-1 PN, 175 KB程序, 1 MB数据; 60 ns; 集成2x PN接口; 集成 16 DI/16 DO, 5 AI/2 AO, 6 HSC@100kHz

6ES7512-1DK01-0AB0 CPU 1512SP-1 PN, 200KB 程序, 1 MB 数据; 48 ns; 集成 1x PN 接口(可用ET 200SP总线适配器再拓展2个PN 接口)

6ES7510-1DJ01-0AB0 CPU 1510SP-1 PN, 100KB 程序, 750 KB 数据; 72 ns; 集成 1x PN 接口(可用ET 200SP总线适配器再拓展2个PN 接口)

6ES7677-2AA31-0EB0 CPU 1515SP PC,2 GB RAM,8 GB CFAST; 预装32位WINDOWS EMBEDDED STANDARD 7 E, 预装CPU 1505S V1.7软件控制器

6ES7677-2AA41-0FB0 CPU 1515SP PC,4 GB RAM,16 GB CFAST; 预装64位WINDOWS EMBEDDED STANDARD 7 P, 预装CPU 1505S V1.7软件控制器

6ES7677-2AA41-0FK0 CPU 1515SP PC,4 GB RAM,16 GB CFAST; 预装64位WINDOWS EMBEDDED STANDARD 7 P, 预装CPU 1505S V1.7软件控制器和WINCC ADVANCED RUNTIME(带有128点授权)

6ES7677-2AA41-0FL0 CPU 1515SP PC,4 GB RAM,16 GB CFAST; 预装64位WINDOWS EMBEDDED STANDARD 7 P, 预装CPU 1505S V1.7软件控制器和WINCC ADVANCED RUNTIME(带有512点授权)

6ES7677-2AA41-0FM0 CPU 1515SP PC,4 GB RAM,16 GB CFAST; 预装64位WINDOWS EMBEDDED STANDARD 7 P, 预装CPU 1505S V1.7软件控制器和WINCC ADVANCED RUNTIME(带有2048点授权)

6ES76727AC000YA0 CPU 1507S,VERSION 1.8(1个浮点授权), 仅能在SIMATIC IPC上使用

6ES78062CD000YA0 S7-1500软件控制器用ODK, 使用C/C++扩展S7-1500软件控制器的功能

6ES71936AR000AA0 总线适配器BA 2 × RJ45

6ES71936AF000AA0 总线适配器BA 2 × FC快连式

6ES71936AP000AA0 总线适配器BA 2 × SCRJ光纤

S7-1510/1512 SP CPU DP通信模块 (RS-485 PROFIBUS-DP)

6ES79548LC020AA0 S7-1200/1500 4M 存储卡

6ES79548LE020AA0 S7-1200/1500 12M 存储卡

6ES79548LF020AA0 S7-1200/1500 24M 存储卡

6ES79548LL020AA0 S7-1200/1500 256M 存储卡

6ES79548LP020AA0 S7-1200/1500 2G 存储卡

6ES79548LT020AA0 S7-1200/1500 32G 存储卡

6ES71555AA000AB0 ET 200MP IM 155-5 PN ST 标准型接口模块

6ES71555AA000AC0 ET 200MP IM 155-5 PN HF 高性能型接口模块

6ES71555BA000AB0 ET 200MP IM 155-5 DP ST 标准型接口模块

6ES75070RA000AB0 PS : 60 W , 额定输入电压 AC/DC 120/230 V

6ES75050RA000AB0 PS : 60 W , 额定输入电压 DC 24/48/60 V

6ES75050KA000AB0 PS : 25 W , 额定输入电压 DC 24 V

6EP1332-4BA00 PM 1507 : 72W , 24 V/3 A , 额定输入电压 AC 120/230 V

6EP1333-4BA00 PM 1507 : 192W , 24 V/8 A , 额定输入电压 AC 120/230 V

6ES75325HF000AB0 AQ 8 : 模拟量输出模块 , 高速 AQ 8x U/I HS, 35mm模块 , 不含前连接器

6ES75325HD000AB0 AQ 4 : 模拟量输出模块 , AQ 4x U/I ST, 35mm模块 , 不含前连接器

6ES75325ND000AB0 AQ 4 : 模拟量输出模块 , 高性能 , 通道隔离 , AQ 4x U/I HF, 35mm模块 , 不含前连接器

6ES75325NB000AB0 AQ 2 : 模拟量输出模块 , AQ 2x U/I ST, 25mm模块 , 含前连接器

6ES75317KF000AB0 AI 8 : 模拟量输入模块 , AI 8x U/I/RTD/TC ST, (支持4通道RTD), 35mm模块 , 不含前连接器

6ES AI 8 : 模拟量输入模块 , 高速 , AI 8x U/I HS, 35mm模块 , 不含前连接器

6ES75317PF000AB0 AI 8 : 模拟量输入模块 , 高性能 , 通道隔离 , AI 8x U/R/RTD/TC HF(支持8通道RTD) , 35mm模块 , 不含前连接器

6ES75317NF000AB0 AI 8 : 模拟量输入模块 , 高性能 , 通道隔离 , AI 8xU/I HF , 35mm模块 , 不含前连接器

6ES75317QD000AB0 AI 4 : 模拟量输出模块 , AI 4x U/I/RTD/TC ST, 25mm模块 , 含前连接器

6ES75347QE000AB0 AI4/AQ2 : 模拟量输入/输出模块 AI/AO 4x U/I/RTD/TC 2x U/I ST, 25mm模块 , 含前连接器

6ES75221BL010AB0 DQ 32 : 数字量输出模块 , 晶体管 DQ 32 x 24 VDC/ 0.5A HF, 35mm模块 , 不含前连接器

6ES75221BL100AA0 DQ 32 : 数字量输出模块 , 晶体管 DQ 32 x 24 VDC/ 0.5A BA, 25mm模块 , 含前连接器

6ES75221BH010AB0 DQ 16 : 数字量输出模块 , 晶体管 DQ 16 x 24 VDC/ 0.5A HF, 35mm模块 , 不含前连接器

6ES75221BH100AA0 DQ 16 : 数字量输出模块 , 晶体管 DQ 16 x 24 VDC/ 0.5A BA, 25mm模块 , 含前连接器

6ES75225FH000AB0 DQ 16 : 数字量输出模块, 可控硅 DQ 16x 230 VAC/ 1A ST (TRIAC), 35mm模块, 不含前连接器

6ES75225HH000AB0 DQ 16 : 数字量输出模块, 继电器 DQ 16x 230 VAC/ 2A ST (RELAY), 35mm模块, 不含前连接器

6ES75225EH000AB0 DQ 16 : 数字量输出模块, 晶体管 DQ16 X 24...48VUC/125VDC/0.5A, 35mm模块, 不含前连接器

6ES75221BF000AB0 DQ 8 : 数字量输出模块, 高性能 DQ 8x 24VDC/ 2A HF, 35mm模块, 不含前连接器

6ES75225FF000AB0 DQ 8 : 数字量输出模块, 可控硅 DQ 8 x 230 VAC/ 2A ST (TRIAC), 35mm模块, 不含前连接器

6ES75225HF000AB0 DQ 8 : 数字量输出模块, 继电器 DQ 8x 230VAC/ 5A ST (RELAY), 35mm模块, 不含前连接器

6ES75211BL000AB0 DI 32 : 数字量输入模块, 高性能 DI 32x 24VDC HF, 35mm模块, 不含前连接器

6ES75211BL100AA0 DI 32 : 数字量输入模块, DI 32x 24VDC BA, 25mm模块, 含前连接器

6ES75211BH000AB0 DI 16 : 数字量输入模块, 高性能 DI 16x 24VDC HF, 35mm模块, 不含前连接器

6ES75211BH100AA0 DI 16 : 数字量输入模块, DI 16x 24VDC BA, 25mm模块, 含前连接器

6ES75211BH500AA0 DI 16 : 数字量输入模块, 源型, DI 16x 24VDC SRC BA, 35mm模块, 不含前连接器

6ES75211FH000AA0 DI 16 : 数字量输入模块, DI 16x 230V AC BA, 35mm模块, 不含前连接器

6ES75217EH000AB0 DI 16 : 数字量输入模块, DI 16 X 24...125V UC HF, 35mm模块, 不含前连接器

6ES75231BL000AA0 DI16/DQ16 : 数字量输入/输出模块, 16x 24VDC/16x 24VDC/ 0.5A BA, 25mm模块, 含前连接器

6ES75501AA000AB0 TM Count 2 x 24 V : 2通道高速计数器与位置采集(增量型编码器, 24V信号), 35mm模块, 不含前连接器

6ES75511AB000AB0 TM PosInput 2, 2通道计数与位置采集(增量型/值编码器SSI, RS422和5V TTL信号), 35mm模块, 不含前连接器

6ES75521AA000AB0 TM Timer DIDQ 16x24V 带时间戳、高速计数、PWM等功能, 35mm模块, 不含前连接器

6ES75401AB000AA0 PtP RS422/485 通讯模块

6ES75411AB000AB0 PtP RS422/485, 高性能通讯模块 (支持Modbus RTU)

6ES75401AD000AA0 PtP RS232通讯模块

6ES75411AD000AB0 PtP RS232 , 高性能通讯模块 (支持Modbus RTU)

6ES75901BC000AA0 S7-1500 安装导轨 : 2000 mm

6ES75901AJ300AA0 S7-1500 安装导轨 : 830 mm

6ES75901AF300AA0 S7-1500 安装导轨 : 530 mm

6ES75901AE800AA0 S7-1500 安装导轨 : 482 mm

6ES75901AC400AA0 S7-1500 安装导轨 : 245 mm

6ES75901AB600AA0 S7-1500 安装导轨 : 160 mm

6ES75922AX000AA0 标签,35mm模板适用 , 100片

6ES75921AX000AA0 标签,25mm模板适用 , 100片

6ES75921AM000XB0 35mm模板前连接器 , 螺钉型 , 40针 , 含4根跳线

6ES75921BM000XB0 35mm模板前连接器 , 快连型 , 40针 , 含4根跳线

6ES75921BM000XA0 25mm模板前连接器 , 快连型 , 40针 , 含4根跳线

6ES75905AA000AA0 "用于连接PE (地) 到S7-1500安装导轨的接地元件 ,

对于2000mm的安装导轨是必须的 每个包装20片"

6ES75911AA010AA0 S7-1511/13CPU显示面板

6ES75911BA010AA0 S7-1515/16/17/18CPU显示面板

6ES75908AA000AA0 S7-1500 PS/PM供电模板连接头 , 内含10片

6ES75280AA707AA0 接口模块(6ES7 155-5AA00-0AB0)前盖板5片/包

6ES75280AA007AA0 I/O模块前盖板5片/包 , 35mm模板适用

6ES75280AA000AA0 I/O模块前盖板5片/包 , 25mm模板适用

6ES75900AA000AA0 U型连接器, , 5片/包

6ES75923AA000AA0 跳线 , 20片/包

6ES75905CA000AA0 35mm模块屏蔽套件 : 含屏蔽端子 , 框架以及24VDC接线端

6ES75905CA000AA0 25mm模块屏蔽套件 : 含屏蔽端子 , 框架以及24VDC接线端

6ES75905BA000AA0 模拟量/技术模板专用屏蔽端子

6ES76772AA300AA0 CPU 1515SP PC,2 GB RAM,不带CFAST卡 , 无预装软件 , 仅作备件使用

6ES76772AA400AA0 CPU 1515SP PC,4 GB RAM,不带CFAST卡，无预装软件，仅作备件使用

电源模块就是我们常说的整流或整流/回馈单元，它是将三相交流电整流成直流电，供给各电机模块(又称逆变器)，有回馈功能的模块还能够将直流电回馈给电网。根据是否有回馈功能及回馈的方式，将电源模块分成下列三种：

基本型电源模块(BLM:BasicLineModules)：整流单元，但无回馈功能。靠接制动单元和制动电阻才能实现快速制动。

型号有：6SL3330-1TE34-2AA0，6SL3330-1TE35-3AA0，6SL3330-1TH33-0AA0，6SL3130-1TE22-0AA0，6SL3136-1TE22-0AA0，6SL3130-1TE24-0AA0，6SL3136-1TE24-0AA0，6SL3130-1TE31-0AA0，6SL3136-1TE31

西门子6ES7322-1BL00-0AA0代理商是一家专业销售西门子PLC模块、西门子触摸屏等西门子产品的代理商。其中，西门子6ES7322-1BL00-0AA0模块是一种高性能的CPU模块，适用于各种自动化控制系统中。在本文中，我们将主要介绍西门子PLC模块及其应用领域。

流程一：1、客户确认需采购产品型号

流程二：2、我方会根据询价单型号查询价格以及交货期，拟一份详细正规报价单

流程三：3、客户收到报价单并确认型号无误后订购产品

流程四：4、报价单负责人根据客户提供型号以及数量拟份销售合同

流程五：5、客户收到合同查阅同意后盖章回传并按照合同销售额到公司行

流程六：6、我公司财务查到款后，业务员安排发货并通知客户跟踪运单。