

SIEMENS西门子达州代理商-经销商-一级代理商-授权代理商

产品名称	SIEMENS西门子达州代理商-经销商-一级代理商-授权代理商
公司名称	上海励玥自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区张堰镇花贤路69号1幢A4619室
联系电话	18268618781

产品详情

- 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 DC 1.3A、 2.5A、 3A、 5A、 10A、 20A、 40A可并联.
- 4、 HMI 触摸屏TD200 TD400C K-TP OP177 TP177,MP277 MP377,

SIEMENS 交、直流传动装置

SIEMENS 数控机床控制元器件

1、6SN1123、6SN1118、6SN1145、6FC5357、6FC5210、6FC5410等

2、802C、802S、802D/SL、810D、808D、840D等数控系统

一：1、保证全新原装进口

二：2、保证准时发货

三：3、保证售后服务

流程一：1、客户确认所需采购产品型号

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

《销售态度》：保证、诚信服务、及时到位！

《销售宗旨》：为客户创造价值是我们永远追求的目标！

《服务说明》：现货配送至各地含税（13%）含运费！

《产品》：原装，全新原装！

我公司对网上交易的客户流程如下几点：

一、产品报价

我们在收到客户给出型号、参数后，会在短时间内给您的型号、参数，进行报价，并配合客户工程师确

认参数无误：是否可以安装，兼容等项目，确保万无一失。

二、 结算付款

请按照我司提供的付款方式支付费用，并尽可能通知我们，以便我们及时将货品寄送给您。

三、 产品运输

默认为快递方式运输（德邦），在发货后会委派专人协助跟踪，将货运单号给客户，以便客户及时查收，（说明：打包时会用气泡垫或者海绵之类的东西，把货物包裹好，以防损坏。）

四、 保修服务

我们会根据西门子原厂保修标准执行，对所售的货品保修一年，以及在货品一周后，进行回，及时跟踪设备运行状态，以便我们更好的为您提供优质的服务

应用对于 SIMATIC S7-300，一系列具有不同性能级别的 CPU 可供使用。除标准型 CPU

外，还可以使用紧凑型 CPU。还提供了 T-CPU 和故障安全 CPU。提供了以下标准 CPU

312，用于小型工厂 CPU 314，用于对程序量和指令处理速率有额外要求的工厂 CPU 315-2

DP，用于具有中/大规模的程序量以及使用 PROFIBUS DP 进行分布式组态的工厂 CPU 315-2

PN/DP，用于具有中/大规模的程序量以及使用PROFIBUS DP和PROFINET

IO进行分布式组态的工厂，在PROFINET上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统CPU 317-2

DP，用于具有大容量程序量以及使用PROFIBUS DP进行分布式组态的工厂CPU 317-2

PN/DP，用于具有大容量程序量以及使用PROFIBUS DP和PROFINET

IO进行分布式组态的工厂，在PROFINET上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统CPU 319-3

PN/DP，用于具有极大容量程序量何组网能力以及使用PROFIBUS DP和PROFINET IO进行分布式组态的

工厂，在PROFINET上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统提供有以下紧凑型 CPU：CPU

312C，具有集成数字量 I/O 以及集成计数功能的紧凑型 CPU CPU 313C，具有集成数字量和模拟量 I/O

的紧凑型 CPU CPU 313C-2 PtP，具有集成数字量 I/O、2个串口和集成计数功能的紧凑型 CPU CPU 313C-2

DP，具有集成数字量 I/O、PROFIBUS DP 接口和集成计数功能的紧凑型 CPU CPU 314C-2

PtP，具有集成数字量和模拟量 I/O、2个串口和集成计数、定位功能的紧凑型 CPU CPU 314C-2

DP，具有集成数字量和模拟量 I/O、PROFIBUS DP 接口和集成计数、定位功能的紧凑型 CPU CPU 314C-2

PN/DP 带有集成数字量和模拟量 I/O 和集成计数和定位功能的紧凑型 CPU，可通过 PROFIBUS DP 和

PROFINET IO 实现分布式拓扑；可在作为 PROFINET 上基于组件的自动化 (CBA) 中的分布式智能设备插

入新模块时，自动集成到总配置里P、TM+60 以及腐蚀性环境/冷凝环境中操作模式F1500系统中所有模

块的丰富诊断功能支持SNMPV1/V3，可集成到网络管理系统中安全机制：通过防火墙提供访问保护，以

便基于其IP和MAC地址来过滤连接通过VPN(IPsec)实现安全通信通过SSL(HTTPS)加密HTML页安全文件

传输 (FTPS) 可以防***的方式将网络分析***传输到网络管理系统(SNMPv3)时间的安全传输(NTP)采用S

TEP7ProfessionalV13(TIAPortal)或更高版本可以组态所有的功能4个输入可用来高速计数，***5KHz(只针

对于直流型)无须使用其它工具，程序员就可以对安全型应用进行组态在V5或更高版本STEP7中，也可将通信处理器的组态***存储在CPU上，即使发生电源故障，***也能保留满足重启动费用高、昂贵的停机、极少的***控以及很少的维护的过程应用非常适合于小点数控制的微型控制器3,CPU416由于它的优良性能，以太网为用户提供许多优点：通过持续的兼容性开发，实现投资安全用于严酷工业环境的网络部件用于通过PROFIBUSDP连接分布式I/O***传输速率12Mbit/s电隔离的RS485接口通过9针Sub5还支持函数SYNC和FREEZE、恒定总线循环时间和***记录路由CPU的安全功能包含在CPU的F程序中以及故障安全信号模块中SIPLUS模块扩展的环境条件下使用：