

西门子伊春市一级代理商

产品名称	西门子伊春市一级代理商
公司名称	上海雷咙自动化有限公司
价格	.00/件
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	16651316981 16651316981

产品详情

上海雷咙自动化有限公司是西门子一级代理商，西门子伊春市一级代理商，PLC、触摸屏、变频器、电缆及通讯卡、数控系统、网络接头、伺服驱动、凡在公司采购西门子产品一般项目：工业自动控制系统装置销售；智能输配电及控制设备销售；电气设备销售；工业机器人销售；电子产品销售；电子专用设备销售；通信设备销售；仪器仪表销售；电子元器件批发；电线、电缆经营；互联网销售（除销售需要许可的商品）；销售代理；电气设备修理；工业机器人安装、维修；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

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 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直流传动装置

- 1、交流变频器 MICROMASTER系列：MM420、MM430、MM440、G110、G120.MIDASTER系列：MDV
- 2、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70、6SE70系列

SIEMENS 数控 伺服

SINUMERIK:801、802S、802D、802D SL、810D、840D、611U、S120

系统及伺报电机，力矩电机，直线电机，伺服驱动等备件销售。

SIMATIC S7-1200 小型可编程控制器充分满足于中小型自动化的系统需求。在研发过程中充分考虑了系统、控制器、人机界面和软件的无缝整合和高效协调的需求,有效的解决方案,尤其满足多种应用中完全不同的自动化需求。SIMATIC S7-1200制造行业中的创新系统解决方案——模块化控制器SIMATIC S7-1200 控制器具有模块化、结构紧凑、功能全面等特点,适用于多种应用,能够保障现有投资的长期安全。由于该控制器具有可扩展的灵活设计,符合工业通讯*高标准的通讯接口,以及全面的集成工艺功能,因此它可以作为一个组件集成在完整的综合自动化解决方案中。通讯模块集成工艺集成的PROFINET接口用于编程、HMI通讯和PLC间的通讯。此外它还通过开放的以太网协议支持与第三方设备的通讯。该接口带一个具有自动交叉网线(auto-cross-over)功能的RJ45连接器,提供10/100 Mbit/s的数据传输速率,它支持*多16个以太网连接以及下列协议:TCP/IPnative、ISO-on-TCP和S7通讯。SIMATIC S7-1200 CPU*多可以添加三个通讯模块。RS485和RS232通讯模块为点到点的串行通讯提供连接。对该通讯的组态和编程采用了扩展指令或库功能、USS驱动协议、Modbus RTU主站和从站协议,它们都包含在SIMATICSTEP 7 Basic工程组态系统中。高速输入SIMATIC S7-1200控制器带有多达6个高速计数器。其中3个输入为100kHz,3个输入为30kHz,用于计数和测量。高速输出SIMATIC S7-1200控制器集成了两个100kHz的高速脉冲输出,用于步进电机或控制伺服驱动器的速度和位置。这两个输出都可以输出脉宽调制信号来控制电机速度、阀位置或加热元件的占空比。存储器用户程序和用户数据之间的可变边界可提供*多50KB容量的集成工作内存。同时还提供了*多2MB的集成装载内存和2 KB的掉电保持内存。SIMATIC存储卡可选,通过它可以方便地将程序传输至多个CPU。该卡还可以用来存储各种文件或更新控制器系统的固件。可扩展的灵活设计信号模块多达8个信号模块可连接到扩展能力*高的CPU,以支持更多的数字和模拟量输入/输出信号。信号板一块信号板就可连接至所有的CPU,由此您可以通过向控制器添加数字或模拟量输入/输出信号来量身定做CPU,而不必改变其体积。SIMATIC

S7-1200控制器的模块化设计允许您按照自己的需要准确地设计控制器系统。安装简单方便所有的SIMATIC S7-1200 硬件都具有内置安装夹,能够方便地安装在一个标准的35 mm DIN 导轨上。这些内置的安装夹可以咬合到某个伸出位置,以便在需要进行背板悬挂安装时提供安装孔。SIMATIC S7-1200 硬件可进行竖直安装或水平安装。这些特性为用户安装 PLC 提供了*大的灵活性,同时也使得 SIMATIC S7-1200成为众多应用场合的理想选择。可拆卸的端子所有的 SIMATIC S7-1200 硬件都配备了可拆卸的端子板。因此只需要进行一次接线即可,从而在项目的启动和调试阶段节省了宝贵的时间。除此之外,它还简化了硬件组件的更换过程。紧凑的结构所有的 SIMATIC S7-1200

硬件在设计时都力求紧凑,以节省在控制柜中的安装占用空间。例如,CPU 1214C 的宽度仅有 110 mm,CPU 1212C 和 CPU 1211C 的宽度也仅有 90 mm。通讯模块和信号模块的体积也十分小巧,使得这个紧凑的模块化系统大大节省了空间,从而在安装过程中为您提供了*高的效率和灵活性。6ES7

231-4HD32-0XB06ES7 222-1HH32-0XB06ES7 215-1AG40-0XB06ES7 212-1BE40-0XB06ES7

214-1AG40-0XB06ES7 214-1AG31-0XB06ES7 222-1BD30-0XB06ES7 223-1BL32-0XB06ES7 214-1HG31-0XB06ES7

221-1BH30-0XB06ES7 223-1PL32-0XB06ES7 234-4HE32-0XB06ES7 221-1BH32-0XB06ES7 241-1CH32-0XB06ES7

214-1BE30-0XB06ES7 211-1BD30-0XB06ES7 222-1HF30-0XB86ES7 232-4HB32-0XB06ES7 231-5PD32-0XB06ES7

222-1HH30-0XB06ES7 231-5QF32-0XB06ES7 232-4HB32-0XB06ES7 241-1CH30-1XB06ES7

231-4HF32-0XB06ES7 221-1BF32-0XB06ES7 212-1HE40-0XB06ES7 954-8LE02-0AA0 存储卡6ES7

292-1AP30-0XA06ES7 223-0BD30-0XB0 。