

西门子S7-200CN代理商

产品名称	西门子S7-200CN代理商
公司名称	上海湘融自动化科技有限公司
价格	123.00/台
规格参数	
公司地址	上海市松江区乐都路358号503室
联系电话	15201763856

产品详情

西门子S7-200CN代理商 西门子S7-200CN代理商

上海湘融自动化科技有限公司（西门子PLC代理商）

联系电话：15802142282 朱瑛 --微信同号-- 15201763856 田工

联系QQ:1030517359 --- 3088672602

公司在经营活动中精益求精，具备如下业务优势：

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 交、直传动装置

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

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。

西门子S7-200PLC在实时模式下具有速度快，具有通讯功能和较高的生产力的特点。一致的模块化设计促进了低性能定制产品的创造和可扩展性的解决方案。来自西门子的S7 -

200微型PLC可以被当作独立的微型PLC解决方案或与其他??器相结合使用。

西门子中国总代理200CN

S7-200系列PLC适用于各行各业，各种场合中的检测、监测及控制的自动化。S7-200系列的强大功能使其无论在独立运行中，或相连成网络皆能实现复杂控制功能。因此S7-200系列具有极高的性能/价格比。

西门子中国总代理300系列产品概述

SIMATIC S7- 300通用控制器可以节省安装空间并且具有模块化设计的特点。

大量的模块可根据手头的任务被用于扩展集中系统或创建分散结构的系统，并促进备件成本效益的经济性。凭借其令人印象深刻的创新系列，SIMATIC S7

-300通用控制器成为了一个可以有效节省用户额外投资和维护成本的综合系统。

特别提示：SIMATIC S7-400H控制器已全面升级为V6版-5H PN/DP控制器！

SIMATIC家族内强大的自动化系统

高超的通讯能力和强大的集成接口使SIMATIC S7-400成为极适合诸如对整个系统进行协调的较大任务过程控制器的理想选择。CPU的分级使得性能的可扩展成为可能。

同时，对外设I/O能力的扩展几乎是无限的。而且，程序控制器信号模块可以在系统运行中（热插拔）进行插入和删除操作，很容易进行系统扩展或模块更换。

西门子中国总代理1200系列产品概述

新的模块化 SIMATIC S7-1200

控制器是我们新推出产品的核心，可实现简单却高度精确的自动化任务。SIMATIC S7-1200控制器实现了模块化和紧凑型设计，功能强大、投资安全并且完全适合各种应用。

西门子CPU222本机集成8输入/6输出共14个数字量I/O点。可连接2个扩展模块。6K字节程序和数据存储空间。4个独立的30kHz高速计数器，2路独立的20kHz高速脉冲输出。1个RS485通讯/编程口，具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力。非常适合于小点数控制的微型控制器。西门子CPU224本机集成14输入/10输出共24个数字量I/O点。可连接7个扩展模块，大扩展至168路数字量I/O点或35路模拟量I/O点。13K字节程序和数据存储空间。6个独立的30kHz高速计数器，2路独立的20kHz高速脉冲输出，具有PID控制器。1个RS485通讯/编程口，具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力。I/O端子排可很容易地整体拆卸。是具有较强控制能力的控制器。西门子CPU224XP本机集成14输入/10输出共24个数字量I/O点，2输入/1输出共3个模拟量I/O点，可连接7个扩展模块，大扩展值至168路数字量I/O点或38路模拟量I/O点。20K字节程序和数据存储空间，6个独立的高速计数器（100KHz），2个100KHz的高速脉冲输出，2个RS485通讯/编程口，具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力。本机还新增多种功能，如内置模拟量I/O、位控特性，自整定PID功能，线性斜坡脉冲指令，诊断LED，数据记录及配方功能等。是具有模拟量I/O和强大控制能力的新型CPU。西门子CPU226

本机集成24输入/16输出共40个数字量I/O点。可连接7个扩展模块，大扩展至248路数字量I/O点或35路模拟量I/O点。13K字节程序和数据存储空间。6个独立的30kHz高速计数器，2路独立的20kHz高速脉冲输出，具有PID控制器。2个RS485通讯/编程口，具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力。I/O端子排可很容易地整体拆卸。用于较高要求的控制系统，具有更多的输入/输出点，更强的模块扩展能力，更快的运行速度和功能更强的内部集成特殊功能。可完全适应于一些复杂的中小型控制系统。

西门子CPU：

6ES7212-1AB23-0XB8 CPU222 CN DC/DC/DC 8 输入/6 输出 6ES7212-1BB23-0XB8 CPU222 CN AC/DC/
继电器8 输入/6 输出 6ES7214-1AD23-0XB8 CPU224 CN DC/DC/DC 14 输入/10
输出 6ES7214-1BD23-0XB8 CPU224 CN AC/DC/ 继电器14 输入/10 输出 6ES7214-2AD23-0XB8 CPU224XP
CN DC/DC/DC 14 输入/10 输出 6ES7214-2BD23-0XB8 CPU224XP CN AC/DC/ 继电器 14 输入/10
输出 6ES7216-2AD23-0XB8 CPU226 CN DC/DC/DC 24 输入/16 输出 6ES7216-2BD23-0XB8 CPU226 CN
AC/DC/继电器24 输入/16 输出 西门子扩展模块：6ES7221-1BF22-0XA8 EM221 CN 数字量输入模块,8
输入24VDC 6ES7221-1BH22-0XA8 EM221 CN 数字量输入模块,16 输入24VDC 6ES7222-1BF22-0XA8
EM222 CN 数字量输出模块,8 输出24VDC 6ES7222-1HF22-0XA8 EM222 CN 数字量输出模块,8
输出继电器 6ES7223-1BF22-0XA8 EM223 CN 数字量输入/输出模块,4输入/4
输出24VDC 6ES7223-1HF22-0XA8 EM223 CN 数字量输入/输出模块,4输入24
VDC/4继电器输出 6ES7223-1BH22-0XA8 EM223 CN 数字量输入/输出模块,8输入/8
输出24VDC 6ES7223-1PH22-0XA8 EM223 CN 数字量输入/输出模块,8输入24
VDC/8继电器输出 6ES7223-1BL22-0XA8 EM223 CN 数字量输入/输出模块,16输入/16
输出24VDC 6ES7223-1PL22-0XA8 EM223 CN 数字量输入/输出模块,16输入24 VDC/16
继电器输出 6ES7231-0HC22-0XA8 EM231 CN 模拟量输入模块,4输入 6ES7231-7PB22-0XA8 EM231 CN 2
路输入热电阻 6ES7231-7PD22-0XA8 EM231 CN 4 路输入热电偶 6ES7232-0HB22-0XA8 EM232 CN
模拟量输出模块,2输出 6ES7235-0KD22-0XA8 EM235 CN
模拟量输入/输出模块4输入/1输出 原装S7-200PLC附件：6ES7850-2BC00-0YX0 S7-200工具包：TP-Designer
for TP070,Version 1.0 (CD-ROM) 6ES7830-2BC00-0YX0 STEP 7-Micro/WIN Add-on: STEP 7-Micro/WIN 32
指令库,V1.1 (CD-ROM) 西门子CP5611通讯卡：6GK1541-1AA00 CP 5411: 短AT ISA卡 6GK1551-1AA00
CP 5511: PCMCIA, Type II 6GK1551-2AA00 CP 5512 西门子CP5512通讯卡 6GK1561-1AA00 CP 5611 A1
西门子CP5611网卡 通讯网卡: PCI 卡(3.0 及以上版本)6GK1561-1AA01 CP 5611 A2 西门子CP5611通讯卡
通讯处理器CP5611 A2的PCI卡6GK1562-1AA00 CP 5621 A2 DP通讯卡