

西门子中国授权总代理PLC一级模块代理商

产品名称	西门子中国授权总代理PLC一级模块代理商
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司-西门子总代理商
价格	.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC模块 产地:德国
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢
联系电话	19542938937 19542938937

产品详情

西门子中国授权总代理PLC一级模块代理商

西门子中国授权总代理PLC一级模块代理商 详细内容

西门子中国授权总代理PLC一级模块代理商

上海西门子PLC模块代理商 西门子PLC模块授权一级代理商 上海西门子PLC模块代理商

西门子PLC模块授权代理商 西门子PLC模块代理商

本公司购买的产品，保证全新，假一罚十，可签订正式销售合同，本公司主要

经营S7-200,S7-300，S7-1200，S7-400 PLC模块，触摸屏，通讯电缆，编程电

缆，DP接头，LOGO,模块.SMART模块,软启动器,伺服电机,变频器等产品,西门

子保内全新**产品‘质保一年。一年内因产品质量问题*更换新产品；不收取

任何费。欢迎致电咨询

承诺：1、保证全新**进口：2、保证安全准时发货：3、保证售后服务质量

流程：1、客户确认所需采购产品型号：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：3，客户收到报价单并确认型号无误后订购产品

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：5、客户收到合同查阅同意后盖章回传并按照合同销售额汇款到公司账户：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。

西门子PROFIBUSDP通讯电缆 西门子PROFIBUS通讯

电缆 西门子DP通讯电缆 西门子

通讯电缆

西门子PROFIBUSDP通讯电缆 订货号：6XV1830-0EH10

SIMATIC NET, PROFIBUS **标准电缆 GP, 2 芯, 屏蔽, 为**安装而

特殊设计 , 大长度: 1000m, 小订购数量: 20m, 按米销售

西门子电缆 订货号

6XV1830-0EH10 PROFIBUS通讯电缆

6XV1830-0AH10 DP电缆

6XV1820-**H10 光纤电缆(米)

6XV1820-5BH50 光纤电缆 含BFOC (5米)

6XV1830-3EH10 TP转接软线

6XV1820-5BT10 光纤电缆 含BFOC (100米)

6GK1901-0DA20-0AA0 BFOC接头 (每包20只)

6ES7901-0BF00-0AA0 5米MPI电缆 9针插头 PLC通讯电缆

S7-400 是 SIMATIC 控制器家族能为强大的 PLC。它可以成功实现全集成自动化 (TIA) 解决方案。S7-400 是一个用于制造业和过程工业系统解决方案的自动化平台，其主要特点是具有模块化的结构并拥有性能储备。西门子办事处，是以专门代理销售西门子自动化产品的，主要销售产品有西门子 PLC 模块、变频器、伺服电机、触摸屏、电线电缆、通讯接头等；同事提供产品售后服务及技术咨询！本公司本着“以人为本、科技先导、顾客满意、持续改进”的工作方针，致力于工业自动化控制领域的产品开发、工程配套和系统集成，拥有丰富的自动化产品的应用和实践经验以及雄厚的技术力量，尤其以 PLC 复杂控制系统、传动技术应用、伺服控制系统、数控备品备件、人机界面及网络/软件应用为公司的技术特长，几年来，本公司在与德国 SIEMENS 公司自动化与驱动部门的长期紧密合作过程中，建立了良好的相互协作关系，在可编程控制器、交直流传动装置方面的业务逐年成倍增长，为广大用户提供了 SIEMENS 的新技术及自动控制的良好解决方案。中低端紧凑型控制器 大规模集成，节省空间，功能强大

具有出色的实时性能和功能强大的通信选件：
o 带有集成 PROFINET IO 接口的控制器，可与 SIMATIC 控制器、HMI、编程设备和其它自动化组件进行通信
所有 CPU

都可用于单机模式、网络以及分布式结构 安装、编程和操作 为简便 集成式 Web

服务器，带有标准和用户特定 Web 页面 数据记录功能，用于归档用户程序的运行数据

强大的集成工艺功能，如计数、测量、闭环控制和运动控制 集成数字量和模拟量输入/输出

灵活的扩展设备 o 可直接用于控制器的信号板卡 o 可通过 I/O 通道对控制器进行扩展的信号模块 o

附件，如电源、开关模块或 SIMATIC 存储卡等 概述新的模块化 SIMATIC S7-1200

控制器是我们新推出产品的**，可实现简单却高度**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、投资安全并且适合各种应用。可扩展性强、灵活度高的设计，可实现*高标准工业通信的通信接口以及一整套强大的集成技术功能，使该控制器成为完整、全面的自动化解决方案的重要组成部分。SIMATIC HMI 基础面板的性能经过优化，旨在与这个新控制器以及强大的集成工程组态*优兼容，可确保实现简化开发、**启动、**监控和*高等级的可用性。正是这些产品之间的相互协同及其**性的功能，帮助您将小型自动化系统的效率提升到一个**的水平。5

个控制器，具有不同类型的分级性能 2 个故障安全控制器，通过不同型号提供各种性能

紧凑型控制器，带有集成电源，可作为宽范围交流或直流电源

具有不同的性能等级，满足不同的应用领域应用 CPU 1211C：智能、紧凑型解决方案。CPU

1212C：出色的紧凑型解决方案。CPU 1214C：**的紧凑型 CPU。CPU 1215C：**的紧凑型 CPU，带 2

个端口。CPU 1217C：**的紧凑型 CPU，带 2 个端口和扩展存储器。CPU 1214

FC：适用于标准应用和故障安全应用的紧凑型 CPU CPU 1215 FC：带两个 PROFINET 端口的紧凑型

CPU，适用于标准应用和故障安全应用设计 SIMATIC S7-1200 CPU SIMATIC S7-1200

系统有三种不同模块，分别为 CPU 1211C、CPU 1212C 和 CPU

1214C。其中的每一种模块都可以进行扩展，以满足您的系统需要。可在任何 CPU

的前方加入一个信号板，轻松扩展数字或模拟量

I/O，同时不影响控制器的实际大小。可将信号模块连接至 CPU 的右侧，进一步扩展数字量或模拟量 I/O

容量。CPU 1212C 可连接 2 个信号模块，CPU 1214C 可连接 8 个信号模块。*后，所有的 SIMATIC

S7-1200 CPU 控制器的左侧均可连接多达 3

个通讯模块，便于实现端到端的串行通讯。安装简单方便所有的 SIMATIC S7-1200 硬件都有内置的卡扣，可简单方便地安装在标准的 35 mm DIN 导轨上。这些内置的卡扣也可以卡入到已扩展的位置，当需要安装面板时，可提供安装孔。SIMATIC S7-1200 硬件可以安装在水平或竖直的位置，为您提供其它安装选项。这些集成的功能在安装过程中为用户提供了*大的灵活性，并使 SIMATIC S7-1200 为各种应用提供了实用的解决方案。节省空间的设计所有的 SIMATIC S7-1200 硬件都经过专门设计，以节省控制面板的空间。例如，经过测量，CPU 1214C 的宽度仅为 110 mm，CPU 1212C 和 CPU 1211C 的宽度仅为 90 mm。结合通信模块和信号模块的较小占用空间，在安装过程中，该模块化的紧凑系统节省了宝贵的空间，为您提供了***和*大灵活性。SIMATIC S7-1200 可扩展的紧凑自动化的模块化概念。SIMATIC S7-1200 具有集成的 PROFINET 接口、强大的集成技术功能和可扩展性强、灵活度高的设计。它实现了简便的通信、有效的技术任务解决方案，并能满足一系列的独立自动化需求。