

肇庆西门子一级授权总代理商

产品名称	肇庆西门子一级授权总代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	99.00/台
规格参数	原装:** 全新:齐全 保真:德国原装
公司地址	广富林路4855弄88号3楼
联系电话	15618722057 15618722057

产品详情

凡在本公司购买的产品，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，屏，通讯电缆，编程电缆，DP接头，LOGO,模块.ART模块,软启动器,伺服电机,变频器等产品,西门子保内*产品‘质保一年。一年内因产品问题免费更换新产品；不收取任何费。

承诺：1、保证全新*：

2、保证安全准时发货：

3、保证售后服务

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到公司

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PLCS7-300系列PLC安装及注意事项

西门子S7-300安装注意事项一)辅助电源功率较小，只能带动小功率的设备(光电传感器等);

西门子S7-300安装注意事项二)一般PLC均有一定数量的占有点数(即空地址接线端子)，不要将线接上;

西门子S7-300安装注意事项三)PLC存在I/O响应问题，尤其在快速响应设备中应加以注意。

西门子S7-300安装注意事项四)输出有继电器型，晶体管型(高速输出时宜选用)，输出可直接带轻负载(LED指示灯等)

保证安全准时发货：3、保证售后服务

流程：1、客户确认需采购产品型号：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到公司：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 快速电缆 GP, 2 芯, 屏蔽, 为快速安装而特殊设计，大长度: 1000m, 小订购数量: 20m, 按米销售

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、屏、电线电缆、通讯接头等；同事提品售后服务及技术！本公司本着“以人为本、科技先导、顾客满意、改进”的工作方针，致力于工业自动化控制领域的产品、工程配套和集成，拥有丰富的自动化产品的应用和实践以及雄厚的技术力量，尤其以PLC复杂控制、传动技术应用、伺服控制、数控备品备件、人机界面及网络/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作中，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*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*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
有 CPU 都可用于单机、网络以及分布式结构 安装、编程和操作极为简便 集成式 Web ，带有和用户特定 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板卡 o 可通过 I/O 通道对控制器进行扩展的模块

o 附件，如电源、开关模块或 SIMATIC 存储卡等

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。可扩展性强、灵活度高的设计，可实现更高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、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，旨在与这个新控制器以及强大的集成工程组态更优兼容，可确保实现简化、快速启动、监控和更高等级的可用性。正是这些产品之间的相互协同及其创新性的功能，帮助您将小型自动化的效率到一个前所未有的水平。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，不同的应用领域