

东莞西门子PLC一级授权代理商

产品名称	东莞西门子PLC一级授权代理商
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

西门子S7-200smart控制器系列是一个完整的产品组合，包括从基本的智能逻辑控制器LOGO！以及 S7 系列性能可编程控制器，西门子S7-200smart代理,西门子S7-200smart，S7-200smart，再到基于 PC 的自动化控制。无论多么的要求，它都能根据具体应用需求及预算，灵活组合、定制，并一一。SIMATIC S7-200 ART 是西门子公司经过大量市场调研，为客户量身定制的一款小型 PLC 产品。结合西门子 SINAMICS 驱动产品及 SIMATIC 人机界面产品，以 S7-200 ART 为核心的小型自动决方案将为客户创造多的价值。西门子S7-200smart代理,西门子S7-200smart,S7-200smart。

S7-200 ART-更智能，更经济的控制器

高性能，高集成，更简约 SIMATIC S7-200 ART 是西门子为客户量身定制的一款高性价比小型 PLC 产品。结合西门子 SINAMICS 驱动产品及 SIMATIC 人机界面产品，以 S7-200 ART 为核心的小型自动化解决方案将为客户创造更多的价值。

以太互联，经济便捷

CPU 标配的PROFINET接口，支持多种通信协议，可与 PLC、屏、变频器、伺服驱动器、机等连网通信。

多轴运控，灵活自如

CPU本体集成多路高速脉冲输出及PROFINET接口，可以连接多台伺服驱动器。

通用SD卡，远程更新

本机集成的 Micro SD 卡插槽，可实现远程程序的功能。更新程序、恢复出厂设置、升级固件。

高速芯片，性能越

配备西门子专用高速处理器芯片，基本指令执行时间可达 0.15 μ s。

机型丰富，更多选择

提供不同类型、I/O 点数丰富的CPU 模块及扩展模块。

选件扩展，确定制

新颖的板设计可扩展通信端口、数字量通道、模拟量通道。

全新的 S7-200 ART 带来两种不同类型的 CPU 模块，型和经济型，方位不同行业、不同客户、不同设备的各种需求。型作为可扩展 CPU 模块，可对 I/O 规模有较大需求，逻辑控制较为复杂的应用；而经济型 CPU 模块直接通过单机本体相对简单的控制需求

产品详情

西门子S7-1200CPU控制器是我们新推出产品的核心，可实现简单却度确的自动化任务。SIMATIC S7-1200 控制器实现了模块化和紧凑型设计，功能强大、投资并且完全适合各种应用。可扩展性强、灵活度的设计，可实现工业通信的通信接口以及整套强大的集成技术功能，使该控制器成为完整、的自动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兼容，可确保实现简化、快速启动、确监控和等级的可用性。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个的水

平。

优势

- 整合
- 用于可扩展设计中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、灵活度的设计。它实现了通信简便，技术任务解决方案，并完全系列的自动化的应用需求。

- 在工程组态中实现效率。

使用完全集成的新工程组态 SIMATIC STEP 7 Basic，并借助 SIMATIC WinCC Basic 对 SIMATIC S7-1200 进行编程。SIMATIC STEP 7 Basic 的设计理念是直观、易学和易用。这种设计理念可以使您在工程组态中实现效率。些智能功能，例如直观编辑器、拖放功能和“ IntelliSense ”（智能感知）工具，能让您的工程进行的更加迅速。这款新的体系结构源于对未来创新的不断追求，西门子在领域已经有很多年的，因此 SIMATIC STEP 7 的设计是以未来为导向的。

设计和功能

SIMATIC S7-1200 CPU

SIMATIC S7-1200 有三种不同模块，分别为 CPU 1211C、CPU 1212C 和 CPU 1214C。其中的每种模块都可以进行扩展，以完全您的需要。可在任何 CPU 的前方加入个板，扩展数字或模拟量

I/O，同时不影响控制器的实际大小。可将模块连接至 CPU

的右侧，进步扩展数字量或模拟量 I/O 容量。CPU 1212C 可连接 2

个模块，CPU 1214C 可连接 8 个模块。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的位置，为您提供

其它安装选项。这些集成的功能在安装中为用户提供了大的，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。结合通信模块和模块的较小占用空间，在安装中，该模块化的紧凑节省了宝贵的空间，为您提供了效率和大。