

辽宁丹东西门子经销商

产品名称	辽宁丹东西门子经销商
公司名称	上海晟飞自动化科技有限公司
价格	200.00/台
规格参数	西门子:模块
公司地址	上海市金山区枫泾镇建安路55号 5 幢（张江长三角科技城）
联系电话	15921264365

产品详情

CP 243-1 是一种通讯处理器，设计用于在S7-200 自动化系统中运行。它可用于将S7-200 系统连接到工业以太网（IE）中。CP 243-1 有助于 S7 产品系列通过因特网进行通讯。因此，可以使用STEP 7 Micro/WIN 32，对S7-200 进行远程组态、编程和诊断。而且，一台S7-200 还可通过以太网与其它S7-200、S7-300 或S7-400 控制器进行通讯。并可与OPC 服务器进行通讯。

在开放式SIMATIC NET 通讯系统中，工业以太网可以用作协调级和单元级网络。在技术上，工业以太网是一种基于屏蔽同轴电缆、双绞电缆而建立的电气网络，或一种基于光纤电缆的光网络。工业以太网根据标准IEEE 802.3 定义。

应用领域简单自动化任务用SIMATIC S7-200Micro PLCSIMATIC S7-200的应用领域从更换继电器和接触器一直扩展到在单机、网络以及分布式配置中更复杂的自动化任务。S7-200也越来越多地提供了对以前曾由于经济原因而开发的特殊电子设备的地区的进入。除了五种不同CPU的全面基本功能，SIMATIC S7-200的模块化系统技术还提供了一系列可升级的扩展模块，以满足各种需求对功能性的极高要求。优点SIMATIC

S7-200发挥统一而经济的解决方案。整个系统的系列特点强大的性能，*模块化和开放式通讯。S7-200 性能优越，久经考验，适合于工业领域的各种应用：结构紧凑小巧 - 狭小空间处任何应用的理想选择在所有CPU型号中的基本和功能，大容量程序和数据存储器杰出的实时响应 - 在任何时候均可对整个过程进行完全控制，从而提高了质量、效率和安全性易于使用STEP

7-Micro/WIN工程软件 - 初学者和专家的理想选择集成的 R-S 485接口或者作为系统总线使用极其快速和精确的操作顺序和过程控制通过时间中断完整控制对时间要求严格的流程-----

-----设计和功能可选模块在性能范围中模块化5个不同的CPU，具有全面的基本功能和集成的Freeport通讯接口用于各种功能的一系列扩展模块：- 数字/模拟扩展，可升级至具体要求，作为从站的PROFIBUS通讯 - 作为主站的AS-

Interface通讯 - 确切的温度测量 - 定位 - 远程诊断 - 以太网/互联网通讯 - SIWAREX

MS称重模块HMI功能带有Micro/WIN附加指令库的STEP 7-Micro/WIN软件引人注目的系统工程 - 目前的特点是用于完整自动化任务的各种不同要求的精确尺寸和的解决方案主要特点突出数据记录用记忆卡，配方管理，STEP 7-Micro/WIN的项目节约，以及各种格式的文件存储PID自动调谐功能用于扩展通讯选

项的2个内置串口，例如：与其它制造商的设备配套使用（CPU 224 XP, CPU 226）具有内置模拟输入/输出的CPU 224 XP