

# 辽阳市西门子S7-300模块代理商

产品名称	辽阳市西门子S7-300模块代理商
公司名称	上海署晓自动化科技有限公司
价格	222.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号
联系电话	15825707805 15825707805

## 产品详情

用于较低性能范围的版本，可用于 SIMATIC S7-300 和 SIMATIC C7

STEP 7 Micro：用于 SIMATIC S7-200 的精简编程软件包

???????????????? STEP 7 ???

?????Engineering Tool?????

供编程人员使用的\*\*语言

供技术使用的图形化语言

用于诊断、模拟、远程维护、设备文档制作等的扩展软件。

??

硬件捆绑：软件与特定硬件相关

非硬件捆绑：软件可满足一般硬件要求。

??????????????

用于 SIMATIC S7 和 WinAC 的控件

用于将自动化系统集成到 Windows 应用程序中的工具

???“?? SIMATIC PC ???”????????? PC ?????????????

?????????

SIMATIC ProTool 和 ProTool/Lite 用于组态操作面板

SIMATIC ProTool/Pro – 通过 PC 实现机器级可视化

SIMATIC ProAgent ? 用于过程诊断的选件包

SIMATIC WinCC flexible – 用于组态 SIMATIC HMI

操作员面板的工程工具和用于在机器级简便完成可视化任务的\*\*可视化软件

SIMATIC WinCC – Windows NT/2000/XP 系统下的\*\*可视化系统

我公司销售西门子保内全新产品！可通过序列号向西门子总部查询真伪

从购买日期开始享受西门子质保一年！一年内因产品本身质量问题（非人为损坏）\*更换，不收取任何费用！

欢迎来电咨询（二十四小时开机）！

我们重视服务而非许诺，因为好的产品会为他自己说话的！

SIMATIC S7-200, DIGITAL I/O EM 223, FOR S7-22X CPU ONLY, 32 DI 24 V DC, SINK/SOURCE 32 DO RELAY, 2A/POINT THIS S7-200 CN PRODUCT HAS CE APPROVAL ONLY

西门子CPU312

适用于全集成自动化（TIA）的本型CPU 适用于中等处理速度要求的小规模应用

西门子CPU312C

带集成数字量输入和输出的紧凑型CPU 适用于对处理能力有较高要求的小型应用

西门子CPU313C

带有与过程相关的功能 带集成数字量和模拟量输入/输出的紧凑型CPU 满足对处理能力和响应时间要求较高的场合

西门子CPU313C-2PtP

带有与过程相关的功能 带集成数字量输入/输出和一个RS 422/485 串口的紧凑型CPU 满足处理量大、响应时间高的场合

西门子CPU313C-2DP

带有与过程相关的功能 带集成数字量输入/输出和PROFIBUS DP 主站/从站接口的紧凑型CPU

西门子CPU314

带有与过程相关的功能 可以完成具有特殊功能的任务 可以连接单独的I/O 设备 适用于中等程序处理量的应用 对二进制和浮点数运算具有较高的处

理能力

西门子CPU314C-2PtP

带集成数字量和模拟量I/O和一个RS 422/485串口的紧凑型CPU 满足对处理能力和响应时间要求较高的场合

西门子CPU314C-2DP

带有与过程相关的功能  
带集成数字量和模拟量I/O以及PROFIBUS DP 主站/从站接口的紧凑型CPU

西门子CPU315-2DP

带有与过程相关的功能  
可以完成具有特殊功能的任务  
可以连接单独的I/O 设备  
具有中、大规模的程序存储容量和数据结构，如果需要，可以供SIMATIC 功能工具使用 对二进制和浮点数运算具有较高的处理能力  
PROFIBUS DP 主站/从站接口  
可用于大规模的I/O 配置  
可用于建立分布式I/O 结构

西门子CPU315-2PN/DP

具有中等规模的程序存储容量和程序框架 对二进制和浮点数运算具有较高的处理能力 与集中式I/O 和分布式I/O 一起使用，可用作生产线上的中央控制器  
集成的PROFINET 接口  
组合了MPI/PROFIBUS DP- 主/从接口 在PROFINET 上实现于组件的自动化 PROFINET 代理，用于于组件的自动化（CBA）中的PROFIBUS DP 智能设备  
PROFINET I/O  
控制器，用于在PROFINET 上运行分布式I/O

西门子CPU317-2DP

具有大容量程序存储器，可用于要求很高的应用 能满足标准机床、特殊机床以及车间应用的多任务自动化系统 与集中式I/O 和分布式I/O 一起，可用作生产线上的中央控制器 对二进制和浮点数运算具有较高的处理能力  
PROFIBUS DP 主站/从站接口  
可用于大规模的I/O 配置  
可用于建立分布式I/O 结构  
可以选用SIMATIC 工程工具 在于组件的自动化中实现分布式智能系统

西门子CPU317-2PN/DP

具有大容量程序存储器，可用于要求很高的应用 在PROFINET 上实现于组件的自动化中实现分布式智能系统 PROFINET 代理，用于于部件的自动（CBA）中的 PROFIBUS DP 智能设备 PROFINET I/O

## 西门子CPU319-3PN/DP

控制器，用于在PROFINET  
上运行分布式I/O 能满足标准机床  
、特殊机床以及车间应用的多任务  
自动化系统与集中式I/O  
和分布式I/O 一起，可用作生产线  
上的中央控制器

可用于大规模的I/O 配置  
可用于建立分布式I/O 结构 对二进  
制和浮点数运算具有较高的处理能  
力 组合了MPI/PROFIBUS DP 主/  
从接口 可以选用SIMATIC

### 工程工具

具有智能技术/运动控制功能的SIM  
ATIC CPU 新的S7-300 标准型CPU  
319-3 PN/DP 开始接受订单  
CPU319-3 PN/DP 拓展了SIMATIC  
S7-300

CPU系列的产品线，是S7-300  
系列性能高的 CPU 319-3 PN/DP  
集成了3个通讯接口 1个  
MPI/PROFIBUS DP 的共用接口 1  
个纯 PROFIBUS DP 接口 1个  
PROFINET 接口

除了具有\*\*，该CPU  
还提供了以下新功能：PROFIBUS  
接口的时钟同步，可连接256个I/O  
设备，扩展开放通讯

## 西门子CPU315F-2DP

可组态为一个故障安全型自动化系  
统，可满足安全运行的需要 于  
SIMATIC CPU 315-2 DP 带2  
个接口（1x MPI， 1x DP/MPI）

安全性满足 SIL 3（IEC  
61508）、AK6（DIN V  
19250）和Cat. 4（EN 954-1）

不需要对安全相关I/O  
进行额外接线

使用带有PROFISAFE  
协议的PROFIBUS DP

可实现与安全相关的通讯  
可以与故障安全型ET200S  
PROFISAFE I/O 模块进行分布式连  
接；可以与故障安全型 ET200M  
I/O 模块进行集中式和分布式连接  
标准模块的集中式和分布式使用，

可满足于故障安全无关的应用  
可组态为一个故障安全型自动化系  
统，以提高安全运行的需要

安全性满足 SIL 3（IEC  
61508）和Cat. 4（EN 954-1）可通  
过集成的PROFINET接口（PROFIs  
afe）和/ 或集成的PROFIBUS DP

## 西门子CPU315F-2PN/DP

西门子CPU317F-2DP

接口 (PROFIsafe)  
连接分布式站中的故障安全 I/O  
模块可以与ET 200M  
的故障安全型I/O 模块进行集中式  
连接；标准模块的集中式和分布式  
使用，可满足于故障安全无关的应  
用在PROFINET  
上实现于组件的自动化 PROFINET  
代理，用于于部件的自动化 (CBA  
) 中的 PROFIBUS DP 智能设备  
可以组态为一个故障安全型自动化  
系统，可满足安全运行的需要  
安全性满足 SIL 3 (IEC  
61508)、AK6 (DIN V  
19250) 和Cat. 4 (EN 954-1)  
不需要对故障安全I/O  
进行额外接线 1 个 PROFIBUS DP  
主/从接口和1 个DP 主/从/MPI  
接口

两个接口可用于集成故障安全模块  
故障安全ET200S PROFIsafe I/O  
模块可以进行分布式连接  
可以与故障安全型 ET200M I/O  
模块进行集中式和分布式连接 标  
准模块的集中式和分布式使用，可  
满足于故障安全无关的应用  
故障安全型CPU，具有大容量程序  
存储器和程序框架 可组态为一个  
故障安全型自动化系统，以提高安  
全运行的需要 安全性满足 SIL 3  
(IEC 61508) 和Cat. 4 (EN  
954-1) 可通过集成的PROFINET接  
口 (PROFIsafe) 和/  
或集成的PROFIBUS DP  
接口 (PROFIsafe)

连接分布式站中的故障安全 I/O  
模块可以与ET 200M  
的故障安全型I/O 模块进行集中式  
连接；标准模块的集中式和分布式  
使用，可满足于故障安全无关的应  
用在PROFINET  
上实现于组件的自动化 PROFINET  
代理，用于于部件的自动化 (CBA  
) 中的 PROFIBUS DP 智能设备  
具有智能技术/  
运动控制功能的SIMATIC CPU

具有标准CPU 315-2 DP 的全部功能  
能满足系列化机床、特殊机床以及  
车间应用的多任务自动化系统 良  
好用于同步运动顺序，例如与虚拟  
/实际主设备的耦合、电子减速箱

西门子CPU317F-2PN/DP

西门子CPU315T-2DP



