

# 锦州西门子S7-200系列模块一级授权代理商

产品名称	锦州西门子S7-200系列模块一级授权代理商
公司名称	上海跃韦科技集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:西门子模块S7-300代理 全系列:西门子模块S7-1500代理 德国:西门子模块S7-200代理
公司地址	上海市金山区吕巷镇溪北路59号5幢（三新经济小区）（注册地址）
联系电话	15821196730 15821196730

## 产品详情

??300?????

以300的PLC来举例子：1、根据你的需要来选择模块类型，比如你有编码器，可能就需要选择特殊模块，也可以选择CPU自己集成的高速计数器，比如CPU313c-2DP，就有3个高速计数器可供使用。比如要用到模拟量控制，就要选择模拟量输入模块或模拟量输出模块，比如SM331、SM332之类的，具体的型号还得根据实际情况来定，这儿不说的那么多了。2、根据你的点数来选择，比如需要输入点数比较多，就可以选择多一点的输入模块，少一点的输出模块，输入模块为SM321、输出模块为SM322，也有输入输出模块可供选择。3、至于DP模块的话，是根据要求的，比如你有分站，就需要通讯，通讯的话就可能需要PROFIBUS DP通讯，自然需要通讯模块。或者有PLC和变频器通讯的时候，也需要通讯模块来实现。那个快回答的人说的不对，300的CPU有自带输出的，比如CPU313c-2DP，就有两个DP口，一个插MPI编程电缆，一个用来PROFIBUS DP通讯，还有集成了3个高速计数器好像是60KHZ的，关键还是有16个输入，16个输出。西门子S7-300PLC与S71200PLC的区别？S7-300是中小型PLC，开发软件为SIMATIC STEP7，是西门子PLC原有产品线。S7-1200是对应S7-200的小型PLC，开发软件换成了博途 (TIA PORTAL)，属于西门子PLC全新推出的一条产品线。S7-1200的功能相对S7-200要强大很多，可通过USB或网线进行调试，比S7-200方便很多。在某些领域取代S7-300也是可能的。不过S7-300真正的换代产品应该是S7-1500。

?????PLC,200?300?400?1200????PLC?????????

西门子人机界面，西门子变频器，西门子数控伺服，西门子总线电缆  
现货供应，欢迎来电我公司经营西门子全新原装现货PLC；S7-200S7-300 S7-400 S7-1200  
触摸屏，变频器，6FC，6SNS120 V10 V60 V80伺服数控备件：原装进口电机（1LA7、1LG4、1LA9、1LE1

)，国产电机(1LG0, 1LE0)大型电机(1LA8, 1LA4, 1PQ8)伺服电机(1PH, 1PM, 1FT, 1FK, 1FS)  
) 西门子保内全新原装产品‘质保一年。一年内因产品质量问题免费更换新产品；不收取任何费。欢迎  
致电咨询。追求\*，追求要通过“严格”的检验程序，以可编程控制器(PLC)产品为例，在整个生产过  
程中针对该类产品的质量检测节点就过20个。视觉检测是数字化工厂特有的质量检测方法，相机会拍下  
产品的图像与Teamcenter数据平台中的正确图像作比对，一点小小的瑕疵都逃不过SIMATIC IT品质管理  
模块的“眼睛”。对比传统制造企业的人工抽检，这显然要可靠又快速得多。”《销售态度》：\*\*\*\*、  
诚信服务、及时到位！《销售宗旨》：为客户创造价值是我们永远追求的目标！《服务说明》：现货配  
送至各地含税(13%)含运费！《产品质量》：原装，全新原装！《产品优势》：\*销售薄利多销  
信誉好，口碑好，价格低，货期短，大量现货,服务周到！公司主营：数控系统,S7-200PLC S7-300PLC  
S7-400PLC S7-1200PLC 6ES5 ET200 人机界面,变频器,DP总线,MM420 变频器MM430 变频器MM440  
6SE70交流工程调速变频器

6RA70????? SITOP??,????,????,?????????.

西门子一级代理商 西门子一级代理商 西门子电缆一级代理商

西门子PLC一级代理商20个不同的CPU:7种标准型CPU(CPU 312,CPU 314,CPU 315-2 DP,CPU 315-2  
PN/DP,CPU 317-2 DP,CPU 317-2 PN/DP,CPU 319-3 PN/DP)6个紧凑型CPU(带有集成技术功能和  
I/O)(CPU 312C、CPU 313C、CPU 313C-2 PtP、CPU 313C-2 DP、CPU 314C-2 PtP、CPU 314C-2 DP)5  
个故障安全型CPU(CPU 315F-2 DP、CPU 315F-2 PN/DP、CPU 317F-2 DP、CPU 317F-2 PN/DP、CPU  
319F-3 PN/DP)2种技术型CPU(CPU 315T-2 DP、CPU 317T-2 DP)18种CPU可在-25 ° C至  
+60 ° C的扩展的环境温度范围内使用具有不同的性能等级，满足不同的应用领域。SIMATIC S7-300  
提供多种性能等级的CPU。除了标准型CPU外，还提供紧凑型CPU。同时还提供技术功能型CPU  
和故障安全型CPU。下列标准型CPU可以提供：CPU 312，用于小型工厂CPU  
314，用于对程序量和指令处理速率有额外要求的工厂CPU 315-2  
DP，用于具有中/大规模的程序量以及使用PROFIBUS DP进行分布式组态的工厂CPU 315-2  
PN/DP，用于具有中/大规模的程序量以及使用PROFIBUS DP和PROFINET  
IO进行分布式组态的工厂，在PROFINET上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统CPU 317-2  
DP，用于具有大容量程序量以及使用PROFIBUS DP进行分布式组态的工厂CPU 317-2  
PN/DP，用于具有大容量程序量以及使用PROFIBUS DP和PROFINET  
IO进行分布式组态的工厂，在PROFINET上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统CPU 319-3  
PN/DP，用于具有极大容量程序量何组网能力以及使用PROFIBUS DP和PROFINET  
IO进行分布式组态的工厂，在PROFINET上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统下列紧凑型CPU  
可以提供：CPU 312C，具有集成数字量 I/O 以及集成计数器功能的紧凑型 CPU CPU  
313C，具有集成数字量和模拟量 I/O 的紧凑型 CPU CPU 313C-2 PtP，具有集成数字量 I/O  
、2个串口和集成计数器功能的紧凑型 CPU CPU 313C-2 DP，具有集成数字量 I/O、PROFIBUS DP  
接口和集成计数器功能的紧凑型 CPU CPU 314C-2 PtP，具有集成数字量和模拟量 I/O  
、2个串口和集成计数、定位功能的紧凑型 CPU CPU 314C-2 DP，具有集成数字量和模拟量  
I/O、PROFIBUS DP 接口和集成计数、定位功能的紧凑型 CPU 下列技术型CPU 可以提供：CPU 315T-2  
DP，用于使用 PROFIBUS  
DP进行分布式组态、对程序量有中/高要求、同时需要对8个轴进行常规运动控制的工厂。CPU 317T-2  
DP，用于使用 PROFIBUS  
DP进行分布式组态、对程序量有高要求、又必须同时能够处理运动控制任务的工厂下列故障安全型CPU  
可以提供：CPU 315F-2 DP，用于采用 PROFIBUS DP  
进行分布式组态、对程序量有中/高要求的故障安全型工厂CPU 315F-2  
PN/DP，用于具有中/大规模的程序量以及使用PROFIBUS DP和PROFINET  
IO进行分布式组态的工厂，在PROFINET上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统