

# 鞍山市西门子S7-300模块代理商

产品名称	鞍山市西门子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

1、SIMATIC S7 系列PLC、S7200、s71200、S7300、S7400、ET200 2、逻辑控制模块 LOGO ! 230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL等 3、SITOP 系列直流电源 24V DC 1.3A、2.\*\*、3A、\*\*、10A、20A、40A 4、HMI 触摸屏TD200 TD400C TP177,MP277 MP377 SMART700 SMART1000 常见西门子DP头：6ES7 972-0BB12-0xA0：90度电缆出线，集成终端电阻，9针 Sub-D插座，有编程口，不支持\*连接 6ES7 972-0BA12-0xA0：90度电缆出线，集成终端电阻，9针 Sub-D插座，无编程口，不支持\*连接 6ES7 972-0BA42-0xA0：35度电缆出线，集成终端电阻，9针 Sub-D插座，无编程口，支持\*连接 6ES7 972-0BA52-0xA0：90度电缆出线，集成终端电阻，9针 Sub-D插座，无编程口，支持\*连接 6ES7 972-0BB42-0xA0：35度电缆出线，集成终端电阻，9针 Sub-D插座，有编程口，不支持\*连接 6ES7 972-0BB52-0xA0：上海工业自动化设备有限公司在经营活动中精益求精，具备如下业务优势：SIEMENS 可编程控制器1、SIMATIC S7 系列PLC：S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、ET-2002、逻辑控制模块 LOGO ! 230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL等3、SITOP直流电源 24V DC 1.3A、2.\*\*、3A、\*\*、10A、20A、40A可并联4、HMI 触摸屏TD200 TD400C K-TP OP177 TP177,MP277 MP377, SIEMENS 交、直传动装置1、交流变频器 MICROMASTER系列：MM420、MM430、MM440、G110、G120. MIDASTER系列：MDV2、方数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70、6SE70系列SIEMENS 数控 伺服SINUMERIK:801、802S、802D、802D SL、810D、840D、611U、S120 西门子电线电缆 西门子通讯电缆 西门子光纤光缆 西门子通信电缆 西门子网线 西门子各种电线电缆 欢迎您的来电： 代工 德国西门子总部：多种工艺功能的集成即使是机器设备中复杂的安方预防措施，也\*使用额外的故障安方硬件，由此可显著节省控制柜空间。符合故障安方通信标准 (PROFIsafe) 的集中式和分布式故障安方I/O，以及故障安方驱动器，可连接到SIMATIC CPU 317TF-2DP。作为标准故障安方的一部分，驱动安方功能，可以提供例如安方停机(STO，安方扭矩断开/SS1 和SS2安方停止1、2)、安方减速(SLS，安方限速)，也可使用安方制动控制(SBC，安方制动控制) 及其它符合PROFIsafe 标准的功能。与传统布线工艺相比较，采用PROFIsafe技术，可显著节省布线成本、降低布线故障风险，并大大增强调试的灵活性。T-CPU的技术规格CPU 315T-2 DP CPU 317T-2 DP CPU 317TF-2 DP故障安方SAFETY INTEGRATED 板 载 存储器集成主存储器 256 KB 1024 KB 1.5 MB相应的指令数 84 K 170 K 250 K使用M MC卡作为装载存储器( \*\*使用 ) 较小4 MB，较大8 MB 较小4 MB，较大8 MB 较小4 MB，较大8 MB执行时间位操作，典型值 0.1 μs 0.05 μs 0.05 μs 字操作，典型值 0.2 μs 0.2 μs 0.2 μs \*\*数运算，典型值 2 μs 0.2 μs 0.2 μs 浮点数运算，典型值 3 μs 1 μs 1 μs 集成I/O 24 V DC 数字量输入4路，例如，用于评估接近开关工艺，寻找参考点，硬件限位保护4路，例

如，用于评估接近开关工艺，寻找参考点，硬件限位保护路，例如，用于评估接近开关工艺，寻找参考点，硬件限位保护24 V DC数字量输出8路，0.5 A，用于高速凸轮开关输出功能8路，0.5 A，用于高速凸轮开关输出功能8路，0.5 A，用于高速凸轮开关输出功能工艺的较大程序数量轴 8 32 3 2凸轮盘16 32 32凸轮开关输出16 32 32\*测量输入8 16 16外部编码器8 16 16可同时使用32 64

64订货数据T-CPU订货信息6ES7 315-6TH. 6ES7 317-6TK. 6ES7 317-6TF14-0AB0S7-Tecnology 6ES7 864-1CC. 6ES7 864-1CC. 6ES7 864-1CC. 西门子中国办事处 西门子是机床自动化以及整个制造自动化的优异合作伙伴SINUMERIK 数控系统近 50 多年以来已经成为机床市场上的行业参与者。经验卓着的工业研发团队凭借其优势和\*\*力确保 SINUMERIK 数控系统持续改善，以满足市场需求。除了\*\*，质量是我们的\*\*竞争力，于研发、生产和测试流程的持续改进，我们为软件和硬件产品提供了较大的适用性。方球化企业 凭借紧密联系的销售、服务和培训网络，以及\*化生产地，西门子机床控制系统成为方球市场上的优异机床产品。我们的工艺与应用中心 (TAC) 了我们的技术专长并在实际使用中确保了我们 CNC 软件的人机工效。此外，西门子还是增进产品持续性与能效方面的\*\*者，西门子机床控制系统在机床节能设备领域始终保持着良好地位。适用各种行业的理想解决方案在持续的人口增长和不断增加的通信资源需求等方球性趋势下，汽车、飞机\*\*、发电、医疗等众多领域面临着新的挑战。西门子机床控制系统与这些机床市场紧密联系，从而生产出\*\*适应市场需求的 SINUMERIK 产品。出色的 IT 集成产品和服务我们还提供了\*\*的 IT 集成产品和模拟解决方案，非常适合于网络化生产和 IT 环境；其中涵盖了行业\*的支持与服务系列方案，确保了效能的生产、服务和维护。因此，SINUMERIK 行业解决方案能够在方球遍地开花。

SIMATIC 控制器 集工程工具、工业通讯和集成诊断为一体 为了经济灵活地对机器和设备进行自动化控制，需要为每个应用领域提供优异解决方案。通过一体化的工程组态工具、工业通讯和集成诊断的平台，无论是较本的控制要求，还是复杂的可视化、工艺控制或数据归档等其它自动化要求，我们都可以为您提供优异解决方案！SIMATIC 控制器于不同的软硬件体系：