

九江西门子中国代理商欢迎您

产品名称	九江西门子中国代理商欢迎您
公司名称	上海湘羿工业自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:PLC
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄7号2782室
联系电话	15200773606

产品详情

Overview · 以的成本提供自动化性能的微型控制器。 · 安装、编程和操作都非常简单。 · 大规模集成，节省空间，功能强大。 · 既可用于简单的控制任务，也可以用于复杂的自动化任务。 · 所有CPU 都可在独立模式、网络和分布式结构内使用。 · 适用于可编程控制器过去在经济上不可行的应用。 · 显著的实时性能，以及强大的通信功能 (PPI、PROFIBUS-DP、AS-i 接口)

ST70 产品样本: 也可以在产品目录 ST 70 中查找有关 SIMATIC S7-200 的信息： Areaof application SIMATIC S7-200 是一款适用于机器以及工厂中开环和闭环控制任务的小型 PLC。它可以以低成本，实现的自动化性能。 SIMATIC S7-200 的应用范围广泛，从取代继电器和接触器，到单机模式、组网以及分布式组态中处理复杂的自动化任务。为节省成本，许多以前需要使用专用电子装置的应用场合也逐渐转向使用 S7-200。其应用包括： · 打包机 · 混凝土搅拌机 · 通风设备 · 集中润滑系统/法兰润滑系统 · 木工机械 · 门禁系统 · 液压起重机 · 输送系统 · 食品和饮料工业 · 实验室 · 调制解调器应用（远程监控和维护） · 电气安装 Design

n SIMATIC S7-200 系列由以下模板组成： · 5 种基本设备分为各种性能级别和不同型号。 · 15 个不同的数字量和模拟量扩展模块。 · 2 个用于连接到 PROFIBUS 和 AS-Interface 的通讯处理器。机械特点 · 坚固、紧凑的塑料外壳。 · 便于接触的接口和控制部件由前挡片进行保护。 · CPU 224 或以上：可拆卸连接端子，适用于数字量扩展模板。设备特点 · 国际标准： SIMATIC S7-200 符合 VDE、UL、CSA 和 FM 等标准（Class I、Cat 2；危险区组别 A、B、C 和 D，T4A）。生产中采用的质量管理体系通过了 ISO 9001 认证。通讯 SIMATIC S7-200 提供了各种通讯功能： · 通讯接口： · 可在 PPI 从站、MPI 从站和可自由编程接口模式下运行。 · 与 AS-Interface 连接：通过 CP 242-2 通讯处理器而作为主站运行。 · 作为从站连接到 PROFIBUS DP：通过 PROFIBUS-EM 277。PPI 网络 PPI 是集成在每一个 S7-200 CPU 中的通讯系统。用于编程、运行或监视的连接可通过一条共用两线电缆来建立。CPU 可同时与几个 CPU、文本显示屏或操作员面板通讯。数据传输速率为 9.6、19.2 和 187.5 KBit/s。以下可以连接： · 编程器：Field PG，Power PG · PC（AT 兼容），通过 PC/PPI 电缆。 · TD 200 文本显示屏、TP070 触摸模式面板、SIMATIC 操作员面板。 · SIMATIC S7-200：在一条公用数据线上可将多 31 台 S7-200 PLC 与编程器、PC、TD 200 或操作员面板相连。S7-200 PLC（每种情况下都作为主站）与 NETR 及 NETW 之间的直接数据交换

24 V DC , 最大 0.75 A , 并联 , 具有更高的切换能力

- 1、 SIEMENS 可编程控制器 : S7200、 s7300、 S7400、 S71200、 S71500、 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、 2.5A、 3A、 5A、 10A、 20A、 40A !
- 4、 HMI 触摸屏TD200 TD400C TP177,MP277 MP377 !
- 5、 变频器
MICROMASTER系列 : MM、 MM420、 MM430、 MM440、 6SE70系列 (FC、 VC、 SC) !
- 6、 全数字直流调速装置 6RA23、 6RA24、 6RA28、 6RA70 系列 !
- 7、 SIEMENS 数控 伺服 : 1、 840D、 802S/C、 802SL、 828D 801D
: 6FC5210,6FC6247,6FC5357,6FC5211,6FC5200,6FC5510 ! 2、 伺服驱动 :
6SN1123,6SN1145,6SN1146,6SN1118,6SN1110,6SN1124,6SN1125,6SN1128 !

我公司对网上交易的客户流程如下几点 :

上海湘羿工业自动化设备有限公司 苏工 15200773606微信同步

另外 , 在西门子展位上为引人注目的是两个 “ 立方体展区 ” , 展示来自化工和制药行业的实际应用。

“ 化工立方体展区 ” 展示了一个真实分离塔的虚拟3D模型 , 这个分离塔来自位于德国卡尔斯鲁厄的Siemens Process Automation World (西门子过程自动化世界) 。 数字化双胞胎展示工厂不同部分的生命周期 , 并描绘了自动化和数字化在每个工程和运营阶段所带来的可能性。 针对此应用开发的解决方案非常注重客户的需求。 除工厂可靠性、 高水平的可用性和快速调试外 , 维护概念也在其中起着决定性作用。 西门子以泵维护系统为例演示了一个旨在实现预测性和经济性工厂维护的解决方案 , 以Simatic PCS 7和Comos

MRO交互式应用为基础。该维护理念还辅以支持对工厂进行虚拟3D描述的Comos

Walkinside，以及资产性能套件APP，比如“ 阀监测 ”（ Valve Monitoring ）、“ 泵监测 ”（ Pump Monitoring ）和“ 驱动系统分析 ”（ Drive Train Analytics ）。

开箱即可使用，无需其它选件

带有各种物理接口，如 RS232、RS422 或者 RS485

可预定义各种协议，如 3964(R)、Modbus RTU 或 USS