

泰州西门子代理商一级代理

产品名称	泰州西门子代理商一级代理
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PLC模块.电机代理 全系列:西门子变频器通讯电缆代理 德国:西门子触摸屏DP接头代理
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

们在价格上有较大优势,更注重售后服务,现有大量现货销售,欢迎您来电咨询。我公司所有销售中产品均为西门子原装**,质保一年! 西门子中国总代理200CN概述S7-200系列PLC适用于各行各业,各种场合中的检测、监测及控制的自动化。S7-200系列的强大功能使其无论在独立运行中,或相连成网络皆能实现复杂控制功能。因此S7-200系列具有极高的性能/价格比。西门子中国总代理300系列产品概述功能强大,结构紧凑并且经济SIMATIC S7- 300通用控制器可以节省安装空间并且具有模块化设计的特点。大量的模块可根据手头的任务被用于扩展集中系统或创建分散结构的系统,并促进备件成本效益的经济性。凭借其令人印象深刻的创新系列, SIMATIC S7

-300通用控制器成为了一个可以有效节省用户额外投资和维护成本的综合系统。特别提示: SIMATIC S7-400H控制器已全面升级为V6版-5H

PN/DP控制器! SIMATIC家族内强大的自动化系统高超的通讯能力和强大的集成接口使SIMATIC S7-400成为极适合诸如对整个系统进行协调的较大任务过程控制器的理想选择。CPU的分级使得性能的可扩展成为可能。同时,对外设I/O能力的扩展几乎是无限的。而且,程序控制器信号模块可以在系统运行中(热插拔)进行插入和删除操作,很容易进行系统扩展或模块更换。西门子中国总代理 西门子PLC模块6ES7222-1HD22-0A01200系列产品概述新的模块化 SIMATIC S7-1200

控制器是我们新推出产品的核心,可实现简单却高度**的自动化任务。SIMATIC S7-1200 控制器实现了模块化和紧凑型设计,功能强大、投资安全并且完全适合各种应用。本机集成24输入/16输出共40个数字量I/O点。可连接7个扩展模块,大扩展至248路数字量I/O点或35路模拟量I/O点。13K字节程序和数据存储空间。6个独立的30kHz高速计数器,2路独立的20kHz高速脉冲输出,具有PID控制器。2个RS485通讯/编程口,具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力。I/O端子排可很容易地整体拆卸。用于较高要求的控制系统,具有更多的输入/输出点,更强的模块扩展能力,更快的运行速度和功能更强的内部集成特殊功能。可完全适应于一些复杂的中小型控制系统。SIMATIC S7-200系列PLC适用于各行各业,各种场合中的检测、监测及控制的自动化。S7-200系列的强大功能使其无论在独立运行中,或相连成网络皆能实现复杂控制功能。因此S7-200系列具有极高的性能/价格比。S7-200系列出色表现在以下几个方面:极高的可靠性极丰富的指令集易于掌握便捷的操作丰富的内置集成功能实时特性强劲的通讯能力丰富的扩展模块S7-200系列在集散自动化系统中充分发挥其强大功能。使用范围可覆盖从替代继电器的简单控制到更复杂的自动化控制。应用领域极为广泛,覆盖所有与自动检测,自动化控制有关的工业及民用

领域，包括各种机床、机械、电力设施、民用设施、环境保护设备等等。如：冲压机床，磨床，印刷机械，橡胶化工机械，中央空调，电梯控制，运动系统。S7-200系列PLC可提供5个不同的基本型号的8种CPU供您使用。S7-200SMART CPU 订货号表1. S7-200SMART CPU 订货号CPU型号规格订货号CPU SR20AC/DC/继电器6ES7 288-1SR20-0AA0CPU ST40DC/DC/DC6ES7 288-1ST40-0AA0CPU SR40AC/DC/继电器6ES7 288-1SR40-0AA0CPU CR40AC/DC/继电器6ES7 288-1CR40-0AA0CPU SR60AC/DC/继电器6ES7 288-1SR60-0AA0CPU ST60DC/DC/DC6ES7 288-1ST60-0AA0S7-200SMART EM 订货号表2. S7-200SMART EM 订货号EM型号规格订货号EM DE088点数字量输入6ES7 288-2DE08-0AA0EM DT088点数字量输出6ES7 288-2DT08-0AA0EM DR088点继电器型数字量输出6ES7 288-2DR08-0AA0EM DT168点数字量输入/8点数字量输出6ES7 288-2DT16-0AA0EM DR168点数字量输入/8点继电器输出6ES7 288-2DR16-0AA0EM DT3216点数字量输入/16点数字量输出6ES7 288-2DT32-0AA0EM DR3216点数字量输入/16点继电器输出6ES7 288-2DR32-0AA0EM AE044点模拟量输入6ES7 288-3AE04-0AA0EM AQ022点模拟量输出6ES7 288-3AQ02-0AA0EM AM064点模拟量输入/2点模拟量输出6ES7 288-3AM06-0AA0EM AR022点16位RTD6ES7 288-3AR02-0AA0S7-200 SMART 信号板 订货号表3. S7-200SMART 信号板 订货号SB型号规格订货号SB DT042点数字量输入/2点数字量输出6ES7 288-5DT04-0AA0SB AQ011点模拟量输出6ES7 288-5AQ01-0AA0SB CM01RS485/RS2326ES7 288-5CM01-0AA0S7-200 SMART 前连接器订货号表6. S7-200 SMART 前连接器订货号连接器/连接器板规格订货号前连接器镀锡：7个端子，4个/包6ES7 292-1AG30-0xA0前连接器镀锡：8个端子，4个/包6ES7 292-1AH30-0xA0前连接器镀锡：11个端子，4个/包6ES7 292-1AL30-0xA0前连接器镀锡：12个端子，4个/包6ES7 292-1AM30-0xA0前连接器镀锡：20个端子，4个/包6ES7 292-1AV30-0xA0前连接器镀金：7个端子，4个/包6ES7 292-1BG30-0xA0S7-200 SMART 中继器 订货号表7.S7-200 SMART 网络总线连接器订货号中继器规格订货号RS485 网络总线连接器带编程端口，垂直电缆出口6ES7 972-0BB12-0xA0RS485 网络总线连接器不带编程端口，垂直电缆出口6ES7 972-0BA12-0xA0RS485 网络总线连接器带35° 电缆出口，不带编程端口连接器6ES7 972-0BA42-0xA0RS485 网络总线连接器带35° 电缆出口，带编程端口连接器6ES7 972-0BB42-0xA0机型丰富，更多选择提供不同类型、I/O点数丰富的CPU模块，单体I/O点数高可达60点，可满足大部分小型自动化设备的控制需求。另外，CPU模块配备标准型和经济型供用户选择，对于不同的应用需求，产品配置更加灵活，大限度的控制成本。选件扩展，**定制新颖的信号板设计可扩展通信端口、数字量通道、模拟量通道、在不额外占用电控柜空间的前提下，信号板扩展能更加贴合用户的实际配置，提升产品的利用率，同时降低用户的扩展成本。高速芯片，性能卓越配备西门子专用高速处理器芯片，基本指令执行时间可达0.15 μs，在同级别小型PLC中遥遥。一颗强有力的“芯”，让您在应对繁琐的程序逻辑，复杂的工艺要求时表现的从容不迫。以太互联，经济便捷 CPU模块本体标配以太网接口，集成了强大的以太网通信功能。一根普通的网线即可将程序下载到PLC中，方便快捷，省去了专用编程电缆。通过以太网接口还可与其他CPU模块、触摸屏、计算机进行通讯，轻松组网。三轴脉冲，运动自如CPU模块本体多集成3路高速脉冲输出，频率高达100KHz，支持PWM/PTO输出方式以及多种运动模式，可自由设置运动包络。配以方便易用的向导设置功能，快速实现设备调速，定位等功能。通用SD卡，方便下载数字量扩展模块数字量输入EM2218点DC输入订货号:6ES7 221-1BF22-0xA816点DC输入订货号:6ES7 221-1BH22-0xA8数字量输出EM2228点DC输出订货号:6ES7 222-1BF22-0xA88点继电器输出订货号:6ES7 222-1HF22-0xA8数字量输入/输出EM2234点DC输入/4点DC输出订货号:6ES7 223-1BF22-0xA84点DC输入/4点继电器输出订货号:6ES7 223-1HF22-0xA88点DC输入/8点DC输出订货号:6ES7 223-1BH22-0xA88点DC输入/8点继电器输出订货号:6ES7 223-1PH22-0xA816点DC输入/16点DC输出订货号:6ES7 223-1BL22-0xA816点DC输入/16点继电器输出订货号:6ES7 223-1PL22-0xA8To the top of the page