

河北唐山西门子PLC经销商

产品名称	河北唐山西门子PLC经销商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司西门子一级代理商
价格	99.00/件
规格参数	西门子PLC代理商:西门子触摸屏代理商 西门子授权一级代理商:西门子CPU代理商 西门子模块:西门子PLC模块代理
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	15618722057 15618722057

产品详情

广东省珠海市西门子PLC模块总代理商

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，**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*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*的性能/价格比。

S7-200系列出色表现在以下几个方面：

*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，*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 SR20	AC/DC/继电器	6E37 288-1SR20-0AA0
CPU ST40	DC/DC/DC	6E37 288-1ST40-0AA0
CPU SR40	AC/DC/继电器	6E37 288-1SR40-0AA0
CPU CR40	AC/DC/继电器	6E37 288-1CR40-0AA0
CPU SR60	AC/DC/继电器	6E37 288-1SR60-0AA0
CPU ST60	DC/DC/DC	6E37 288-1ST60-0AA0

S7-200SMART EM 订货号

表2. S7-200SMART EM 订货号

EM型号	规格	订货号
EM DE08	8点数字量输入	6E37 288-2DE08-0AA0
EM DT08	8点数字量输出	6E37 288-2DT08-0AA0
EM DR08	8点继电器型数字量输出	6E37 288-2DR08-0AA0
EM DT16	8点数字量输入/8点数字量输出	6E37 288-2DT16-0AA0
EM DR16	8点数字量输入/8点继电器输出	6E37 288-2DR16-0AA0
EM DT32	16点数字量输入/16点数字量输出	6E37 288-2DT32-0AA0
EM DR32	16点数字量输入/16点继电器输出	6E37 288-2DR32-0AA0
EM AE04	4点模拟量输入	6E37 288-3AE04-0AA0
EM AQ02	2点模拟量输出	6E37 288-3AQ02-0AA0
EM AM06	4点模拟量输入/2点模拟量输出	6E37 288-3AM06-0AA0
EM AR02	2点16位RTD	6E37 288-3AR02-0AA0

S7-200 SMART 信号板 订货号

表3. S7-200SMART 信号板 订货号

型号规格	订货号
SB AQ01	6E37 288-5DT04-0AA0
SB CM01	6E37 288-5AQ01-0AA0
SB AQ01	6E37 288-5CM01-0AA0
SB CM01	6E37 288-5DT04-0AA0
SB AQ01	6E37 288-5AQ01-0AA0
SB CM01	6E37 288-5CM01-0AA0

S7-200 SMART 前连接器订货号

表6. S7-200 SMART 前连接器订货号

连接器规格订货号	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 292-1BG30-0xA0
S7-200 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	带编程端口，垂直电缆出口	6ES7 972-0BB12-0xA0
RS485 网络总线连接器	不带编程端口，垂直电缆出口	6ES7 972-0BA12-0xA0
RS485 网络总线连接器	带35° 电缆出口，不带编程端口连接器	6ES7 972-0BA42-0xA0
RS485 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**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，*限度的控制成本。

选件扩展，jingque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**

配备西门子高速处理器芯片，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。

西门子变频器

西门子变频器是由德国西门子公司研发、生产、销售的变频器品牌，主要用于控制和调节三相交流异步电机的速度。并以其稳定的性能、丰富的组合功能、高性能的矢量控制技术、低速高转矩输出、良好的动态特性、*的过载能力、创新的BiCo（内部功能互联）功能以及*的灵活性，在变频器市场占据着重要的地位。

简介

西门子变频器以其强大的品牌效应，打破了以前日本品牌变频器在中国市场上的垄断地位，据有关专业

市场调研机构的统计，西门子的高低压变频器在中国市场上已位居。

西门子变频器在中国市场的使用早是在钢铁行业，

西门子变频器（图1）