河南郑州西门子一级代理商

产品名称	河南郑州西门子一级代理商
公司名称	上海昽飞自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇建安路55号 5 幢(张江长三 角科技城)
联系电话	15921264365

产品详情

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

易干掌握

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 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

SB型号 规格 订货号 SB DT04 2点数字量输入/2点数字量输出 6E37 288-5DT04-0AA0 SB AQ01 1点模拟量输出 6E37 288-5AQ01-0AA0 SB CM01 RS485/RS232 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/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 292-1BG30-0xA0 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 RS485 网络总线连接器 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