

上海地区西门子模块总代理

产品名称	上海地区西门子模块总代理
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	158****1992 158****1992

产品详情

上海地区西门子模块总代理

SIMATIC ET 200MP 具有一种采用前连接器的设计（“准接线”）。前连接器插到 I/O 模块上。更换模块时，只需从模块卸下前连接器。无需对实际信号重新接线。这可保证快速更换模块。集成式机械插槽编码可防止无意间互换前连接器。

64 通道模块仅使用 SIMATIC TOP connect。

近十多年来，随着电力电子技术、微电子技术及现代控制理论向交流电气传动领域的渗透，变频器已经广泛应用于交流电动机的速度控制。其主要的特点是具有高效率的驱动性能及良好的控制特性。在风机、水泵、压缩机等流体机械上应用可以节约大量的电能；在纺织、化纤、塑料、化学等工业领域，利用变频器的自动控制性能可以提高产品质量和数量；在机械行业中，应用变频器是改造传统产业、实现机电一体化的重要手段；在工厂自动化技术中，交流伺服系统正在取代直流伺服系统。从数百瓦的伺服系统到数万千瓦的特大功率高速传动系统，从一般要求的小范围调速传动到高精度、快响应、大范围的调速传动，从单机传动到多机协调运转，都可以采用交流调速装置。几乎可以说，有电动机的地方就有变频器的使用。西门子变频器进入中国市场较晚，但是其增长速度很快。西门子变频器主要分为通用型、工程型和型三类。SIMATIC S7-1200新特性...

【S7-1200】安全集成 –

未经授权不能修改代码或过程量，提高操作的安全性。

【S7-1200】作为通信模块与主站链接 –

集成的通讯接口能够*、简单的与设备建立链接，比如SIRIUS软启动器和RFID识别器。

【S7-1200】专有技术保护 –

通过密码保护，未经授权的第三方无法打开你的程序和算法。

【S7-1200】智能IO设备 –

通过简单的组态，利用对I/O映射区的读写操作，使S7-1200控制器搭建成（实现）主从结构的分布式I/O应用。

【S7-1200】集成跟踪功能 –

为了调试、*的解决现场遇到的问题，S7-1200新发布的V4.0版本集成了功能强大的信号示踪与分析工具，可以分析CPU所有的变量，标签，模拟量和数字量信号。

【S7-1200】配方功能 –

直接存储在CPU的内部存储器或扩展存储器中。

【S7-1200】DB块的在线 –

CPU在RUN模式下，可以下载已修改的数据块。

【S7-1200】RFID和条码识别 –

通过扩展RF120C模块能够让S7-1200集成有RFID和条码识别功能。

【S7-1200】集成WEB服务器

以访问系统和过程信息，以及识别数据

具有系统诊断功能

通信参数诊断和分析

可以通过符号表和自定义符号方式，访问过程数据

用户可自定义Web页面

电信号网络使用标准型圆形截面的双绞线屏蔽电缆进行数据传输。

视具体应用领域而定，有下列型式的电缆

- 配有PE或PUR护套，

- 无卤素型，

- 用于接地或者拖链

- 用于爆炸性危险区域的电缆。

使用PROFIBUS FastConnect系统可以在现场快速、简便地装配PROFIBUS铜线缆。

可通过总线终端或总线连接插头连接终端设备。使用转接器可以前后连接多个总线区段。

除了 FastConnect 系统之外还有适用于电气 PROFIBUS 网络的其它组件：

DP/DP 耦合器

中继器

总线连接插头

除了电信号网络（RS485）之外还有

用于 PROFIBUS PA 的电信号网络 6XV1830-0EH10 【技术指标】1、实心裸铜线导体，2芯并合成对，芯线红绿二色。2、铝箔、裸金属丝编织双层屏蔽，PVC 外护套，阻燃，外观紫色。3、符合 VDE 0472 标准；B 类试验（IEC332.1）。4、带米标识，分 100 米、200 米、300 米包装，500 米、1000 米木轮包装。5、工作参数：单线传输大规格：1000m，加中继器可延长至 10000m

附件

35 mm 模块的标签纸用于插到 I/O 模块中。10 张 DIN A4 纸，每张纸 10 个标签，穿孔，可使用标准激光打印机进行打印；提供的颜色：铝灰色、黄色（用于 F 模块）

25 mm 模块的标签纸用于插到 I/O 模块中。10 张 DIN A4 纸，每张纸 20 个标签，穿孔，可使用标准激光打印机进行打印；提供的颜色：铝灰色

35 mm 模块的屏蔽连接提供了 ET 200MP 系统（模拟量模块和工艺功能模块）的屏蔽连接套件，无需使用工具，即可方便地安装。此套件包含一个 24 V DC 馈电元件、一个屏蔽夹和一个通用屏蔽端子。该屏蔽端子可用于单根细干线电缆、多根细干线电缆或一根粗干线电缆。由于对 24 V DC 电源和测量信号进行分离，并且在屏蔽和信号电缆之间具有低阻抗连接，因此可确保较高的 EMC 稳定性和抗干扰性。

用于 35 mm 模块的前连接器标准化的 40 针前连接器，用于连接 I/O 信号；提供有螺钉型和推入式端子

用于 25 mm 模块的前连接器标准化的 40 针前连接器，用于连接 I/O 信号；提供有推入式端子；为了简化订货和物流，每个 25 mm 宽的 I/O 模块都随附了该连接器。此连接器可作为备件来订购。

不同型号的 SIMATIC TOP connect，用于大量 S7-1500 IO 模块。64 通道模块仅使用此型号连接。

DIN 导轨适配器用于在配有集成式 35 mm DIN 导轨的控制与接线盒内安装 S7-1500 安装导轨

其它还提供了其它附件，如 I/O 模块的前盖板、电源、通信和工艺功能模块和自组态背板总线的 U 型连接器。