

漳州西门子中国授权一级总代理商

产品名称	漳州西门子中国授权一级总代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子PLC
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 西门子:PIC 西门子:长质保
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	18717946324 18717946324

产品详情

漳州西门子中国授权一级总代理商

SIEMENS可编程控制器

长期低价销售西门子PLC,200, 300, 400, 1200, 西门子PLC附件, 西门子电机, 西门子人机界面, 西门子变频器, 西门子数控伺服, 西门子总线电缆现货供应, 欢迎来电咨询系列产品, 折扣低, 货期准时, 并且备有大量库存.长期有效

欢迎您前来询价.100分的服务.100分的质量.100分的售后.100分的发货速度

您的选择您的支持是我的动力！ ——致我亲爱的客户!

ET 200SP具有丰富的扩展模块，从而可以实现灵活的，高性价比的配置。通过模块上的颜色方块，可以很容易的辨识模块类型。开关量输入 (DI) 8/16通道, 白色；开关量输出 (DQ) 4/8/16 通道, 黑色；模拟量输入 (AI) 4 通道, 浅蓝色；模拟量输出模块 (AQ) 2/4 通道, 深蓝色。

ET 200SP AS-i主站通讯模块AS-i 主站可以将现场设备简单的集成到新一代分布I/O ET 200SP中订货号：3RK7137-6SA00-0BC1优势灵活的应用源于模块化的设计外形紧凑（目前小的AS-I主站模块）扩展的诊断功能可选的故障安全功能，可达SIL 3/PL 等级技术特性AS-i 主站符合V3.0规范每个主站支持62个节点I/O信号在过程映像中的传输和PROFINET相似集成模拟量处理功能AS-i 电缆诊断通过软件设置F-地址，无需手动拨码

ET 200SP IO-Link 主站ET 200SP IO-Link主站模块是基于当前IO-Link规范 V1.1，允许在主站中始终存储IO-Link的设备参数，这就意味着当替换一个设备时，当前的参数会自动传输到新的IO-Link设备上，无需额外的工作。ET 200SP IO-Link主站模块的特殊性在于，不仅仅是设备参数会自动存储，而且主站参数也会自动保存，因此，在替换设备时，无论是主站还是设备，可以不需要编程设备，无需备份数据。订货号：6ES7137-6BD00-0BA0单个电子模块宽15mmIO-Link设备电缆长: 20 m每个模块4个 IO-Link端口每个模块32字节输入和32字节输出；可以通过S7-PCT进行单独调整·支持固件更新支持识别和维护数据I&MCOM1, COM2 and COM3数据传输速率 COM1 (4.8 kBd)、COM2 (38.4 kBd)、COM3 (230.4 kBd)每通道操作模式：IO-Link, SIO或者未激活，；通过S7-PCT调整支持设备和主站替换，无需额外编程（由于E-coding）

ET 200SP CM PtP 串行通讯模块ET 200SP CM

PtP串行通讯模块，具有一个串行接口，扩展了 ET200SP 系统的产品系列。物理接口 RS232 / RS422 / RS485，适用于 Freeport (ASCII 协议)、3964(R)、USS 和 Modbus RTU。订货号：6ES7137-6AA00-0BA0单个电子模块宽15mm传输率115.2 kbps集成协议：3964(R)、Modbus 主站 (RTU)、Modbus 从站 (RTU)、自由口和带指令的USS支持固件更新支持识别和维护数据I&M诊断中断

ET 200SP 工艺模块TM Count 1 × 24V TMC Count 1x24V 工艺模块采用 24V 输入信号，是一种通用型计数器模块，适用于计数和测量任务以及使用增量式编码器进行的位置检测。此模

块可以测量转速和频率并进行高达 200 kHz 的信号采集，因此也适用于复杂的任务，如包装、食品加工或造纸领域的应用。订货号：6ES7138-6AA00-0BA0支持的编码器/信号类型：
：- 24V增量型编码器，带有或不带有信号N- 具有方向信号的24V脉冲编码器-
不具有方向信号的24V脉冲编码器- 用于向上和向下计数脉冲的 24V
脉冲编码器计数频率200 kHz（4倍频检测 800 kHz）集成的DI：3个数字量输入用于控制计数过程，保存或者设定计数器值集成的DO：2路数字输出用于快速反应取决于计数器读取或者测量值计数功能：可设定的计数范围 $\pm 2^{31}$ 位测量功能：灵活调整测量时间和选择输出单位诊断中断：例如在负载电压故障或者编码器故障时可配置的硬件中断支持的系统功能：等时模式，固件升级，识别和维护数据I&M通过ET 200SP分布应用

SIMATIC ET 200SP，基础单元 BU15-P16+A10+2B，类型 A0 的基础单元，直插式端子，带 10 个 AUX 端子，已向左桥接，宽x高：15mmx141mm

漳州西门子中国授权一级总代理商