

西门子6ES7131-6BF00-0AA0ET200SP

产品名称	西门子6ES7131-6BF00-0AA0ET200SP
公司名称	上海焯哲自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号(枫泾经济小区)
联系电话	15576966066

产品详情

功能 通信模块 CM1241 可直接使用以下标准协议：ASCII

用于单工传输协议的第三方接口，例如带起始码和结束码的

协议或带块检验符的协议。通过用户程序，可以调用和控制接口的握手信号。ET 200SP 配置参考 1—PROFINET 连接方式 NO. 模块类型 数量 订货号 1 IM 155-6 PN ST 标准型 PROFINET

接口模块，含总线适配器 BA 2xRJ45 1 6ES7155-6AA00-0BN0 2 DI 16x24VDC 标准型，基座单元类型 A0 2 6ES7131-6BH00-0BA0 3 DQ 16x24VDC 标准型，基座单元类型 A0 2 6ES7132-6BH00-0BA0 4 AI 4xU/I 2 线制标准型，基座单元类型 A0、A1 1 6ES7134-6HD00-0BA1 Modbus 用于 Modbus 协议（RTU 格式）的通信：

- Modbus 主站：SIMATIC S7 作为主站的主从接口 - Modbus 从站：SIMATIC S7

作为从站的主从接口，从站与从站之间的信息帧不能交换USS 通信 I-Device（智能设备）通过 USS 指令，S7-1200 CPU 可以控制支持 USS 协议的驱动器。通过简单组态，S7-1200 控制器可组态为 Profifinet IO 智能设备，IO 控制器通过对 I/O 映射区的读写操作，可实现主从架构的分通过 CM 1241 RS422/485 通信模块或者 CB 1241 RS485 通信 板式 I/O 应用。板，使用 USS 指令可用来与多个驱动器进行通信