

西门子ET200S用于电子模块的端子模块6ES7193-4CF50-0AA0

产品名称	西门子ET200S用于电子模块的端子模块6ES7193-4CF50-0AA0
公司名称	上海凯嘉德自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:6ES7193-4CF50-0AA0 ET200:电子模块的端子模块 德国:TM-E30C46-A1, 4 × 6 端子
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄7号2850室
联系电话	19916515625

产品详情

S7-200详细信息。S7-200通过em277的profibus-DP扩展从模块，可将S7-200的CPU连接到PROFIBUS-DP网络。EM277通过串行输入输出总线与S7-200中央处理器相连。PROFIBUS网络通过其DP通信端口连接到EM277的PROFIBUS-DP模块。该端口可以在9600波特和12波特之间的任何PROFIBUS波特率下运行。(支持的波特率见表A-16)。作为DP从站，“EM277”模块接受主站的各种I/O配置，并向主站发送和接收不同量的数据。此功能使用户能够修改传输的数据量，以满足实际应用的需要。S7-200与许多动力定位站的不同之处在于，EM277模块不仅用于传输输入/输出数据。EM277可以读写S7-200”CPU中定义的可变数据块。这样，用户可以与主站交换任何类型的数据。首先，将数据移动到S7-200的CPU中的变量存储器中，然后将输入、计数值、定时器值或其他计算值传输到主站。类似地，来自主站的数据存储在S7-200的中央处理器的可变存储器中，并且可以移动到其他数据区域。PROFIBUS-DP模块EM277的DP端口可以连接到网络上的一个DP主站，但仍然可以作为MPI从站与同一网络上的其他主站通信，如SIMATIC编程器或S7-200S7-300/S7-400CPU。