

西门子存储卡6ES7953-8LP31-0AA0授权代理

产品名称	西门子存储卡6ES7953-8LP31-0AA0授权代理
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 用途:PIC 中国:全国代理商
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

西门子存储卡6ES7953-8LP31-0AA0授权代理

浔之漫智控技术有限公司经营理念是：以质量求生存，以诚信谋发展。

我们公司能提供全套产品，我们有着**的库存，*优惠的价格

，*优质的售后服务和*强大的技术力量

我公司大量现货供应，价格优势，品质保证，德国原装进口

S7-200 CPU将一个微处理器、一个集成电源和数字量I/O点集成在一个紧凑的封装中，从而形成了一个功能强大的微型PLC，在下载了程序之后，S7-200将保留所需的逻辑，用于监控应用程序中的输入输出设备。

I/O接线端子排；

输出LED指示；

前盖：模式选择开关（RUN/STOP）；模拟电位器；扩展端口（适用大部分CPU）

状态LED：系统错误/诊断（SF/DIAG）；RUN（运行）；STOP（停止）

可选卡插槽：存储卡；时钟卡；电池卡

通讯口

输入LED指示

扩展电缆

用于装上标准（DIN）导轨的夹片

二、S7 - 200 PLC安装

S7--200既可以安装在控制柜背板上，也可以安装在标准导轨上；既可以水平安装，也可以垂直安装

S7-200按照惯例，在安源装器件时，总是把产生高电压和高电子噪声设备与诸如S7--200这样的低压、逻辑型的设备分隔开。

在控制柜背板上安排S7--200时，应区分发热装置并把电子器件安排在控制柜中温度较低的区域。电子器件在高温环境下工作会缩短其*时间。

要考虑控制柜背板的布线，避免将低压信号线和通讯电缆与交流供电线和高能量、开关频率很高的直流线路布置在一个线槽中。

在安排S7-200设备时，应留出接线和连接通讯电缆的足够空间。当配置S7-200系统时，可以灵活地使用I/O扩展电缆。

S7-200设备的设计应当采用自然的对流散热方式，在器件的上方和下方都必须留有至少25mm的空间，以便于正常的散热。前面板与背板的板间距离也应保持至少75mm。

工业以太网模块CP243-1

一、选型型号

CP 243-1 是一种通讯处理器，设计用于在S7-200自动化系统中运行。它可用于将S7-200系统连接到工业以太网（IE）中。CP 243-1有助于S7产品系列通过因特网进行通讯。因此，可以使用STEP 7 Micro/WIN 32，对S7-200

进行远程组态、编程和诊断。而且，一台S7-200 还可通过以太网与其它S7-200、 S7-300 或S7-400 控制器进行通讯。并可与OPC 服务器进行通讯。

在开放式SIMATIC NET 通讯系统中，工业以太网可以用作协调级和单元级网络。在技术上，工业以太网是一种基于屏蔽同轴电缆、双绞电缆而建立的电气网络，或一种基于光纤电缆的光网络。工业以太网根据IEEE 802.3 定义。

西门子存储卡6ES7953-8LP31-0AA0授权代理