

南昌西门子中国一级代理商触摸屏供应商采购

产品名称	南昌西门子中国一级代理商触摸屏供应商采购
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司-西门子总代理商
价格	.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:触摸屏 产地:德国
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢
联系电话	19542938937 19542938937

产品详情

南昌西门子中国一级代理商触摸屏供应商采购

西门子PLC控制器CPU315-2PN/DP , 西门子PLC控制器CPU315-2PN/DP , 通过 IM 360/361 扩展 :

,虽然带有 STEP 7 的编程器/PC 或 OP 是总线上的主站,但是只使用 MPI 功能,另外通过 PROFIBUS DP

也可部分提供 OP 功能。 ,接口模块 (IM), 用于多层配置时连接中央控制器 (CC) 和扩展装置 (EU)。 ,

,西门子S7-300FM352电子凸轮控制器,西门子PLCS7-1200模块,西门子存储卡RAM, 16 MB

本公司优势产品西门子S7-200/300/400/1200/6EP/6AV/6GK/ET200/6SE变频器/DP电缆/DP接头/触摸屏/变频

器/数控伺服备件全系列产品。

：质量*、诚信服务、及时到位！：为客户创造*是我们永远追求的目标！：**配送至全国各地含税（13%）含运费！：****，全新**！：*销售 薄利多销 信誉好，口碑好，价格低，货期短，大量**，服务周到！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！

支持中国转型升级，让关键所在，逐一实现中国已进入了经济“新常态”格局，企业面临转型升级的关键时刻。西门子以客户面临的挑战为驱动力，凭借*的工程技术与**能力，以良好的电气化、自动化和数字化产品，解决方案和服务，为客户带来*大*——*强的灵活性，*高的效率，的上市时间，实现可持续发展。我们将这种力量称之为“博大精深，同心致远”。

产品详细介绍：

MP277西门子触摸屏6AV6643-0CD01-1AX1产品介绍

MP277西门子触摸屏6AV6643-0CB01-1AX1产品介绍。

德国西门子触摸屏人机界面:SIMATIC MP277 8" Touch和Key,MP27710"Touch和Key全新设计，性能显著增强的多功能面板。具有操作方便、灵活性好、内置 PROFINET/以太网。西门子触摸屏人机界面简介
SIMATIC MP277 8" Touch和Key、MP277 10" Touch和Key 全新设计，性能显著增强的多功能西门子触摸屏。支持包括西门子plc在内的多种主流plc配套使用。操作方便 灵活性好 内置
PROFINET/以太网触摸屏人机界面 西门子触摸屏人机界面配置显示器：7.5" / 10.4" TFT
显示屏颜色数：64K 色分辨率：640 x 480功能键：26/36个功能键，也可用作直接按键（例如通过
PROFINET I/O）兼容：可从 TP/OP/MP 270 转换 (例外：RS232 和 CF 卡) 与 xP 270 兼容插
槽：SD/多媒体卡组合插槽接口：2 个 USB 端口 (鼠标，键盘，打印机，USB 棒)语言：多达 5
种语言在线切换，**通用 (包括亚洲和西里尔语言)多功能面板满足**应用的要求。它使用**性的 Windows
CE 5.0 操作系统。与以前的MP370版本西门子触摸屏相比，性能明显提升。非易失性的报警缓冲给操作
和服务等人员提供了方便。因为使用了新的接口技术（Profinet，2 x USB 2.0，MMC/SD
插卡槽）确保了大限度投资保护。多功能面板MP377西门子触摸屏有以下类别：

12" 触摸屏12" 键控屏15" 触摸屏64K 彩色高分辨率 TFT 显示器SIMATIC MP 377
多功能面板 西门子触摸屏人机界面MP377 触控人机界面 西门子触摸屏人机界面详细说明
集成的Microsoft Media
Player，提供多媒体功能，允许播放视频文件。除了扩展的IE浏览器，还可以使用微软浏览器显示 Word
文档、Excel 表格和 PDF 文件。 现在有坚固的USB-
Hub作为新型多功能面板的配件使用，其防护等级为IP65，前后共有4
个接口。这样就可以*的与外围设备，例如U盘和西门子plc相连，而*打开开关柜门或为此中断设备操作
。

(西门子S7200-简介)

S7-200概述 ---- S7-200 是一种小型的可编程控制器，适用于各行各业，各种场合中的检测、检测及控制的自动化。S7-200系列的强大功能使其无论在独立运行中，或相连成网络皆能实现复杂控制功能。因此S7-200系列具有*高的性能/价格比。S7-200系列出色表现在以下几个方面：1) *高的**性。2) *丰富的指令集。3) 易于掌握。4) 便捷的操作。5) 丰富的内置集成功能。6) 实时特性。7) 强劲的通讯能力。8) 丰富的扩展模块。

适用范围----S7-200系列在集散自动化系统中充分发挥其强大功能。使用范围可覆盖从替代继电器的简单控制到*复杂的自动化控制。应用领域*为广泛，覆盖所有与自动检测，自动化控制有关的工业及民用领域，包括各种机床、机械、电力设施、民用设施、环境保护设备等等。如：冲压机床，磨床，印刷机械，橡胶化工机械，中央空调，电梯控制，运动系统。CPU单元设计集成的24V负载电源：可直接连接到传感器和变送器（执行器），CPU 221，222具有180mA输出， CPU 224，CPU 224XP，CPU 226分别输出280，400mA。可用作负载电源。不同的设备类型。CPU 221~226各有2种类型CPU，具有不同的电源电压和控制电压。本机数字量输入/输出点。CPU 221具有6个输入点和4个输出点，CPU 222具有8个输入点和6个输出点，CPU 224具有14个输入点和10个输出点，CPU 224XP具有14个输入点和10个输出点，CPU 226具有24个输入点和16个输出点。本机模拟量输入/输出点。CPU 224XP具有2个输入点，1个输出点。中

断输入。允许以*快的速度对过程信号的上升沿作出响应。高速计数器。CPU 221/2224个高速计数器（30 KHz），可编程并具有复位输入，2个独立的输入端可同时作加、减计数，可连接两个相位差为90°的A/B相增量编码器。CPU224/224XP/226。6个高速计数器（30KHz），具有CPU221/222相同的功能。CPU222/224/224XP/226。可方便地用数字量和模拟量扩展模块进行扩展。可使用仿真器（选件）对本机输入信号进行仿真，用于调试用户程序。

南昌西门子中国一级代理商触摸屏供应商采购