

6ES7288-1SR30-0AA1现货供应

产品名称	6ES7288-1SR30-0AA1现货供应
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC模块 产地:德国
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路
联系电话	187****2116

产品详情

6ES7288-1SR30-0AA1????

6ES7288-1SR30-0AA1????

SIMATIC S7-200 SMART ?????:

机型丰富，更多选择提供不同类型、I/O 点数丰富的CPU 模块，单体I/O 点数高可达60点，可满足大部分小型自动化设备的控制需求。另外，CPU 模块配备标准型和经济型供用户选择，对于不同的应用需求，产品配置更加灵活，大限度的控制成本。

选件扩展，jingque定制新颖的信号板设计可扩展通信端口、数字量通道、模拟量通道。在不额外占用电控柜空间的前提下，信号板扩展能更加贴合用户的实际配置，提升产品的利用率，同时降低用户的扩展成本。

高速芯片，性能卓越配备西门子专用高速处理器芯片，基本指令执行时间可达0.15 μ s，在同级别小型PLC 中遥遥。一颗强有力的“芯”，能让您在应对繁琐的程序逻辑，复杂的工艺要求时表现的从容不迫。

以太互联，经济便捷CPU 模块本体标配以太网接口，集成了强大的以太网通信功能。一根普通的网线即可将程序下载到PLC 中，方便快捷，省去了专用编程电缆。通过以太网接口还可与其它CPU 模块、触摸屏、计算机进行通信，轻松组网。

三轴脉冲，运动自如CPU 模块本体多集成3 路高速脉冲输出，频率高达100 kHz，支持PWM/PTO输出方式以及多种运动模式，可自由设置运动包络。配以方便易用的向导设置功能，快速实现设备调速、定位等功能。

通用SD 卡，方便下载本机集成Micro SD 卡插槽，使用市面上通用的Micro SD

卡即可实现程序的更新和PLC

固件升级，极大地方便了客户工程师对终用户的服务支持，也省去了因PLC固件升级返厂服务的不便。

软件友好，编程高效在继承西门子编程软件强大功能的基础上，融入了更多的人性化设计，如新颖的带状式菜单、全移动式界面窗口、方便的程序注释功能、强大的密码保护等。在体验强大功能的同时，大幅提高开发效率，缩短产品上市时间。

完美整合，无缝集成

得之漫智控技术（上海）有限公司

本公司是西门子授权代理商 自动化产品，全新，西门子PLC,西门子屏，西门子数控，西门子软启动，西门子以太网西门子电机，西门子变频器，西门子直流调速器，西门子电线电缆我公司**供应，德国进口

西门子微型面板主要有5种，SMART700\SMART1000\TD400C\OP73micro\TP177micro；下面详细介绍：精彩面板-流行通用型A:Smart700，7寸，16:9宽屏显示，256色触摸屏，1个RS422/485接口;订货号：6AV6648-0AC11-3AX0B:Sm。

线路就是通的,然后把中间刚才那个改动为ON的接口改回到OFF,然后是下个接口改为N....就这么在不同的位含义也不样，西门子常用模块也不多Prodave提供动态连接库给in95/98/NT/ME/2000中的语言编程器，使得PG/PC对plc中包括M，T，C，I/O各存储区中的数据进行读。

例如：CPU，功能模块，通讯模块，安全技术，电机启动器等，并可以安装在危险区域使用。该系列具有高速模块，可以用于对速度和精度要求较高的场合，此外SIMATICET200SCOMPACT系列具有集成的DI和DO，是一种紧凑型的扩展模块，可以满足用户对于空间要求严格的情况。

在图1-3中，PLC输入端子连接SB1（启动）、SB2（停止）按钮和24V直流电源（24VDC），输出端子连接接触器KM线圈和220V交流电源（220VAC），电源端子连接220V交流电源供电，在内部由电源电路转换成5V和24V，5V供给内部电路使用，24V会送到L+、M端子，可以提供给输入端子使用。

什么是S7-200CN。S7-200CN和SIMATIC S7-200的共同点是什么。不同之处在哪里。S7-200CN家族系列产品是中国低端PLC市场的小型PLC。它与SIMATIC S7-200 PLC的技术规格、功能特性、外观尺寸以及编程软件都相同。

6.系统将计数器的数值循环计数，通讯正常时，计数器在范围内循环，一旦超出范围，将实现切换CPU的连接，保证通讯的正常。此时，超出范围的计数器将数值初始化。西门子PLC程序设计过程中，用户会用到各类指令，将它们组合在一起形成控制逻辑。

通过PROFINET IRT，可定义响应时间并确保高度的设备性能。集成ebServer无需亲临现场，即可通过Internet浏览器随时查看CPU状态。RS232/PPI接口，对应西门子产品号：6ES790-3CB30-0XA0，不支持长距离通信。

箱式3.西门子箱式工控机分为：227D,427C,627C,827C.西门子箱式工控机优势：· 西门子箱式工控机是一种结构极为坚固，性能十分可靠的紧凑型工业PC，能以通用的方式安装在机器，控制柜以及控制箱当中。

开关量逻辑控制可以代替继电器完成组合逻辑控制、定时与顺序逻辑控制，它既可用于单机控制，又可用于多机控制，以及生产线的自动控制，并且广泛应用于电力、机械制造、钢铁、石油、化工、采矿、汽车、造纸、纺织等各行各业，如机床电气控制、包装机械控制、输送带与电梯控制、汽车装配生产线及自动生产线中各种泵和电磁阀。

2) 灵活性强, 控制系统具有良好的柔性。当生产工艺和流程进行局部的调整和改动时, 通常只需要对PLC的程序进行改动, 或者配合以外围电路的局部调整即可实现对控制系统的改造。3) 编程简单, 使用方便。梯形图语言是PLC的重要也是普及的一种编程语言, 其电路符号和表达方式与继电器电路原理图相似, 电气技术人员和技术工人可以很快地掌握梯形图语言, 并用来编制用户程序。

(5) 一些智能模块的硬件配置信息存储在CPU中, 如通信处理器CP/CM、工艺模块TM等, 若发生故障, 则可直接更换, 不需要重新下载硬件配置信息。2.1.2添加一个S7-1500PLC博途的工程界面分为博途视图和项目视图, 在两种视图下均可以组态新项目。

对车间级通信网络, 使用较多的解决方案是工业以太网。(3) 现场级通信网络现场级通信网络处于工业网络系统的底层, 直接连接现场的各种设备, 包括I/O设备、传感器、变送器、变频与驱动等装置, 由于连接的设备千变万化, 因此所使用的通信方式也比较复杂。