

乌海西门子PLC模块总代理授权一级代理商

产品名称	乌海西门子PLC模块总代理授权一级代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:代理商 西门子:PLC模块 西门子:授权代理
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
联系电话	18717946324 18717946324

产品详情

乌海西门子PLC模块总代理授权一级代理商 乌海西门子PLC模块总代理授权一级代理商

特别提示：SIMATIC S7-400H控制器已**升级为V6版-5H PN/DP控制器！

SIMATIC家族内**大的自动化系统

高超的通讯能力和强大的集成接口使SIMATIC S7-400成为极适合诸如对整个系统进行协调的较大任务过程控制器的理想选择。CPU的分级使得性能的可扩展成为可能。

同时，对外设I/O能力的扩展几乎是无限的。而且，程序控制器信号模块可以在系统运行中（热插拔）进行插入和删除操作，很容易进行系统扩展或模块更换。

西门子中国总代理 西门子PLC模块6ES7222-1HD22-0A01200系列产品概述

新的模块化 SIMATIC S7-1200

控制器是我们新推出产品的核心，可实现简单却高度精确的自动化任务。SIMATIC S7-1200 控制器实现了模块化和紧凑型设计，功能强大、投资安全并且完全适合各种应用。

本机集成24输入/16输出共40个数字量I/O点。可连接7个扩展模块，**扩展至248路数字量I/O点或35路模拟量I/O点。13K字节程序和数据存储空间。6个独立的30kHz高速计数器，2路独立的20kHz高速脉冲输出，具有PID控制器。2个RS485通讯/编程口，具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力。I/O端子排可很容易地整体拆卸。用于较高要求的控制系统，具有更多的输入/输出点，更强的模块扩展能力，更快的运行速度和功能更强的内部集成特殊功能。可完全适应于一些复杂的中小型控制系统。

概述过程分析

Siemens Process Analytics（西门子过程分析）公司是过程分析仪和过程分析系统的一家提供商。通过创新的分析技术、定制化工厂工程设计、对客户应用的良好掌握以及支持组合，西门子为全球客户提供了佳应用解决方案。全集成自动化概念使得使 Siemens Process Analytics 成为用户获取高效解决方案时的胜任合作伙伴，这些解决方案可将过程分析仪集成到过程工业不同领域中的自动化系统中。

概述

通用型 SIMATIC PCS 7 过程控制系统具有其独特的可升级结构和出色的系统特性，是在整个生命周期中以经济、高效的方式组建和运行控制技术工厂的理想基础。

一套完整的完美匹配的产品、系统和解决方案，适用于生产工业、加工工业和混合型工业的所有领域，在西门子的全集成自动化 (TIA)

内集成，是公司整个过程链（从进货到出货物流）分层集成自动化所必备的。

通过附加功能的无缝集成进行了专门的扩展，例如，批处理自动化、材料运输控制、先进的过程控制、资产管理、远程控制和安全应用、过程数据分析/管理或 MES 任务，SIMATIC PCS 7 所具有的优势已经远远地超过了典型的过程控制系统。

如果这还不足以满足要求，如模块化、灵活性和开放性系统属性也可以为将辅助组件和解决方案（SIMATIC PCS 7 的“附加件”）实际集成到过程控制系统中提供理想的条件。西门子针对特殊自动化任务内部开发的附加件致力于扩展过程控制系统的应用范围，并进而巩固其地位。

为了在全球化引发的国际竞争下保持我们的竞争优势，必须连续提高工厂的生产率，而同时在大程度上缩短产品上市时间。在这种形势下，必须对陈旧的自动化工厂进行现代化更新改造，并逐步地将它们迁移到新一代的控制系统中。

西门子为其自己的控制系统提供了种类繁多的创新产品，以迁移到 SIMATIC PCS 7，例如，TELEPERM M、APACS、SIMATIC PCS/TISTAR 或 OpenPMC，但是也可以迁移其他供应商的控制系统，如 ABB 或 Baile

西门子 LOGO 通用逻辑控制模块主要特征：LOGO! 是西门子公司研制的通用逻辑模块

，它集成了：控制器 操作面板和带背景灯的显示面板 电源 扩展模块接口

存储器卡、电池卡、存储器/电池集成卡、LOGO! PC 或者 USB PC 电缆的接

口 可选文本显示器(TD)模块的接口 预先配置的标准功能，例如：接通断开延时

、脉冲继电器

和软键 定时器 数字量和模拟量标志 输入和输出，依据设备类型 LOGO!

可在家庭和安装工程中使用，例如用于楼梯照明、室外照明、遮阳篷、百叶窗、商店橱窗照明等，也可在开关

柜和机电设备中使用，例如：门控制统、空调系统、或雨水泵等。LOGO! 也可以作

为专用控制系统应用在暖房或温室中，用于控制操作信号，如果连接了通讯模块（例如：AS-i 模块），还可分散式本地控制机器和流程。此外，还提供不带操作面板和显示单元的特殊型号，它们适用于小型机械设备、电气装、控制柜以及安装工程等一系列应用。

订单号：西门子LOGO!逻辑控制模块6ED1052-2MD00-0BA5

公司优势产品如下：

SIEMENS 可编程控制器1、 SIMATIC S7 系列PLC：S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、ET-2002、逻辑控制模块 LOGO！230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL等3、 SITOP直流电源 24V DC 1.3A、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A可并联.4、HMI 触摸屏TD200 TD400C K-TP OP177 TP177,MP277 MP377, SIEMENS 交、直传动装置1、交流变频器 MICROMASTER系列：MM420、MM430、MM440、G110、G120.系列 2、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70、6SE70系列SIEMENS 数控 伺服SINUMERIK:801、802S、802D、802D SL、810D、840D、611U、S120系统及伺报电机，力矩电机，直线电机，伺服驱动等备件销售。

LOGO！提供哪些通讯模块？ 西门子LOGO!模块6ED1055-1MA00-0BA0

LOGO! 通讯模块（CM）AS-i，在一单独的文档中对该模块有更为详细的描述。此通讯模块有4个虚拟输入和输出，其作用相当于AS-i接口系统和LOGO！系统之间的一个接口，AS-i接口模块使4个数据位从LOGO！基本型传送到AS-i接口系统，反之亦然。

LOGO！通讯模块（CM）EIB/KNX，在一个单独的文档中对该模块有更为详细的描述。CM EIB/KNX是一个将LOGO！模块连接到EIB总线的通讯模块，它实现作为逻辑模块LOGO！（12/24或115/240V）的从站功能。

CM/ EIB/

KNX是在EIB总线上的

一个总线设备，通过EIB数据点的数据交换

，使LOGO！能和其它

EIB设备进行通讯。它传送EIB数据点到LOGO！以及传送LOGO！功能到EIB。CM EIB/KNX可以将被组态数据点的当前状态提供给LOGO！因而能链接后者的逻辑功能和定时元素。此外，EIB数据点还能链接到本地LOGO！输入/输出。以及CMEIB/KNX模块在EIB总线上传送输出信号状态中的每一个变化。

LOGO！和CM EIB/KNX模块的通讯结合提供用户运行EIB总线上的分布式控制器功能，可以快速简易地设定或修改参数和逻辑操作而不需要编程设备。

(5) 电源集成电路 西门子LOGO!模块6ED1055-1MA00-0BA0