

# 西门子PLC模块代理商6ES7312-5BF04-0AB0

产品名称	西门子PLC模块代理商6ES7312-5BF04-0AB0
公司名称	浔之漫智控技术-西门子PLC模块代理
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 是否授权:是 质量承诺:全新原装，假一罚十，质保一年
公司地址	上海市松江区广富林路大业领地4855弄88号3楼
联系电话	13122302151 13122302151

## 产品详情

IMATIC IPC 系列

SIMATIC 工业 PC

西门子性能可靠的型 SIMATIC 工业 PC 是用于西门子基于 PC 的自动化的更佳 PC 硬件平台。

Rack PC

Rack PC 能够提供灵活、高可用性的工业 PC 系统，用于需要 19" 规格、功能强体积小应用。

Box PC

SIMATIC Box PC (SIMATIC 箱式 PC) 能够为机械工程师、工厂工程师和控制箱制造商提供极其坚固的工业 PC，用于要求功能强大而体积紧凑的应用。

面板型 PC

SIMATIC 面板式 PC 具有的工业兼容性，适合在控制柜、控制台和控制面板上使用以及直接在机器上使用。其典型应用领域是在工厂和过程自动化方面。

浔之漫智控技术 (上海) 有限公司是西门子中国的合作伙伴，授权代理商。

公司主要从事工业自动化产品的集成、销售和维修，是全国的自动化设备公司之一。公司坐落于中国一线城市上海市，我们真诚的希望在器件的销售和工程项目承接、系统开发上能和贵司开展多方面合作。以下是我司主要代理西门子产品，欢迎您来电来函咨询，我们将为您提供优惠的价格及快捷细致的服务！

## SIEMENS 可编程控制器

- 1、 SIMATIC S7 系列 PLC : S7-200、 S7-1200、 S7-300、 S7-400、 ET-200、 S7-200SMART等
- 2、 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,
- 5、 西门子软件、交换机、电缆等。

## SIEMENS 低压

- 1、 5SY、 5SL、 5SN系列小型断路器
- 2、 3VA、 3VM、 3VT8系列塑壳断路器
- 3、 3WL、 3WT系列框架断路器
- 4、 西门子软启动、接触器、继电器等。

## SIEMENS 交、直流传动装置

- 1、 交流变频器 MICROMASTER 系列 : MM420、 MM430、 MM440、 G110、 G120.
- 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系统及伺服电机，力矩电机，直线电机，电缆，伺服驱动等备件销售。

## 工业显示器和瘦客户端

通过平板显示器和瘦客户机，可以进行灵活的操作员输入。它们是工业标准 LCD 显示器，带有高对比度显示屏，可放置在离 PC 更远 30 m 处；或者是坚固的低成本瘦客户机，可在大规模广泛分布的工厂网络中提供人机界面功能。

固性和工业兼容性，用于在工业环境中 24 小时连续工作

? 紧凑型、节省空间的外壳 ( Box PC 和 Panel PC )

? 适合安装在深度仅为 500mm 的小型控制柜内 ( Rack PC )

? 全金属外壳，高电磁兼容性，用于各个区域，用于家庭、企业和商业环境，防护等级高达 IP65/NEMA 4

? 设备安装位置可能有所不同：墙壁安装、直立或控制柜安装 ( 箱式 PC )、导轨安装 ( 仅 SIMATIC IPC427 或 IPC227 )、在 19" 机柜中水平或垂直安装，带合适的套件，可作为工业塔式 PC ( 机架式

PC)。

? 由于使用了特殊的硬盘安装方式、锁定了连接器和板卡固定器，使设备具有非常高的抗震动/撞击性能

? 设计中无硬盘和风扇，而采用 SIMATIC CFast 卡或固态硬盘（SIMATIC IPC427/IPC477 和 SIMATIC IPC227/IPC277），因此免维护。

? 具有维护友好性、模块化设计，可以更换故障组件；

? 集成工业电源（符合 NAMUR），用于保护安全电源，防止系统干扰

? 产品设计美观，具有防尘式前面板、表面已喷涂

? 通过采用压力冷却设计、前置式风扇和防尘滤网（机架式 PC）实现防尘保护

## 应用

SIMATIC IPC 是用于基于 PC 的自动化的理想平台，可在生产和过程工业中使用，以及在交通工程、楼宇管理和仓储系统等面向工业的领域中使用。

典型应用包括：

? 仪表和控制任务（例如，使用 SIMATIC WinAC）

? 操作员控制和监视（例如，使用 SIMATIC WinCC flexible 或 WinCC）

? 数据采集

? 图像处理

? 通讯、网关

## 设计

固性和工业兼容性，用于在工业环境中 24 小时连续工作

? 紧凑型、节省空间的外壳（Box PC 和 Panel PC）

? 适合安装在深度仅为 500mm 的小型控制柜内（Rack PC）

? 设备安装位置可能有所不同：墙壁安装、直立或控制柜安装 (Box PC)、导轨安装（仅 SIMATIC IPC427C）、在 19" 机柜中水平或垂直安装，带合适的套件，可作为工业塔式 PC (Rack PC)。

? 由于使用了特殊的硬盘安装方式、锁定了连接器和板卡固定器，使设备具有非常高的抗震动/撞击性能

? 由于无硬盘和风扇设计，只采用 SIMATIC CompactFlash 卡或固态驱动（SIMATIC IPC427C 及 HMI IPC477C），因此免维护。

? 具有维护友好性、模块化设计，可以更换故障组件；

? 集成工业电源（符合 NAMUR），用于保护安全电源，防止系统干扰

? 产品设计美观，具有防尘式前面板、表面已喷涂

? 由于采用了压力冷却设计、前置式风扇和防尘滤网（Rack PC），实现了防尘保护

具有较高的系统可用性，显著缩短加工时间

? 由于使用部件和组件（高 MTBF，速度可控风扇），确保能够 24 小时不间断运行

? 有效的自诊断功能，用于避免潜在的故障（前 LED 状态指示灯、用于本地或远程条件监视的 SIMATIC IPC DiagMonitor 诊断软件）

? 凭借镜像磁盘系统以及使用 SIMATIC IPC Image Creator 和 SIMATIC IPC BIOS Manager 的预防性数据备份，可将停产时间缩到更短。

? 恢复光盘/DVD 可用于将系统恢复到交货状态

? 预安装和了微软操作系统，节省了安装时间

用于长期自动化设计的高度的投资安全性

? 可用性 3 到 5 年（对于 Rack PC IPC547C，至少为 1.5 年）

? 主动营销期结束后 5 年内提供维修和备件服务（对于 Rack IPC547C 为 3 年）

? 可实现长期型设计，减少了未来的工程成本

? SIMATIC 软件（WinCC、WinAC 等）和用于分布式 I/O 的连接选件经过了系统测试，通过可选的板载 PROFIBUS 或 PROFINET 接口链接全集成自动化的工业 PC。

? 市场认证（cULus）和用于工业领域和家庭、企业、以及商业环境的 CE 认证标志

? 由于机械尺寸未变更和在所有同代设备上使用了现有的用户软件等特性，实现了硬件和软件的兼容性

? 在范围内提供服务和支持（如 24 小时 SIMATIC 热线）