

广西省西门子PLC经销商

产品名称	广西省西门子PLC经销商
公司名称	上海昞飞自动化科技有限公司
价格	1.00/99
规格参数	西门子:模块 S7-300:模块 德国:进口
公司地址	上海市金山区枫泾镇建安路55号 5 幢（张江长三角科技城）
联系电话	15921264365

产品详情

SIEMENS 可编程控制器1、 SIMATIC S7

系列PLC、 S7200CN、 S71200、 S7300、 S7400、 ET200、 S7-200SMART、 S71500、 2、 逻辑控制模块

LOGO ! 230RC、 230RCO、 230RCL、 24RC、 24RCL等3、 SITOP 系列直流电源 24V DC

1.3A、 2.**、 3A、 **、 10A、 20A、 40A等 4、 HMI 触摸屏TD200 TD400C

TP177,MP277、 MP377、 KTP、 TP、 KP等

SIEMENS 交、直传动装置 1、 交流变频器

MICROMASTER系列：MM、 MM420、 MM430、 MM440、 G120、 6SE70系列

2、 全数字直流调速装置系列：6RA28、 6RA70、 6RA80系列SIEMENS 数控 伺服

1、 数控系统：840DSL、 802S/C、 802DSL、 828D、 808D、 801D系列 2、 伺服驱动

：V20、 V60、 V80、 V90、 S110、 S120系列

德国西门子（SIEMENS）公司生产的可编程序控制器在我国的应用也相当广泛，在冶金、化工、印刷生产线等领域都有应用。西门子（SIEMENS）公司的PLC产品包括LOGO、S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400等。西门子S7系列PLC体积小、速度快、标准化，具有网络通信能力，功能*强，可靠性好。S7系列PLC产品可分为微型PLC（如S7-200），小规模性能要求的PLC（如S7-300）和中、**要求的PLC（如S7-400）等。

西门子PLC模块，西门子PLC S7-200SMART，西门子PLC S7-200CN，西门子PLC S7-300，西门子PLC S7-400，西门子PLC S7-1200，西门子PLC S7-1500，西门子PLC ET200，西门子逻辑模块LODO，西门子SITOP电源，西门子交流变频器，西门子7寸触摸屏，西门子低压电器，西门子伺服驱动，西门子数控系统，西门子9寸触摸屏，西门子12寸触摸屏，西门子15寸触摸屏，西门子PLC内存卡，西门子以太网电缆，

西门子PLC 主机。

承诺一：1、保证全新**进口

承诺二：2、保证安全准时发货

承诺三：3、保证售后服务质量

流程一：1、客户确认所需采购产品型号

流程二：2、我方会根据询价单型号查询价格以及交货期，拟一份详细正规报价单

流程三：3、客户收到报价单并确认型号无误后订购产品

流程四：4、报价单负责人根据客户提供型号以及数量拟份销售合同

流程五：5、客户收到合同查阅同意后盖章回传并按照合同销售额汇款到公司账号

流程六：6、我公司财务查到款后，业务员安排发货并通知客户跟踪运单

我公司长期特价销售西门子PLC模块6ES7331-7KF02-0AB0 6ES7321-1BL00-0AA0 6ES7322-1BL00-0AA0
6ES7332-5HF00-0AB0 6ES7153-1AA03-0xB0 6XV1830-0EH10电缆 6ES7972-0BA12-0xA0接头
6GK1503-3CB00光纤链路模块 6ES7307-1EA00-0AA0 6ES7953-8LJ30-0AA0内存卡
西门子PLC模块315-2DP 6ES7315-2AH14-0AB0 西门子PLC模块6ES7315-2EH14-0AB0
西门子PLC模块6ES7214-2BD23-0xB8 特价处理6GK7343-1EX30-0xE0 触摸屏6AV6643-0CD01-1AX1
特价销售西门子6SN1145-1BA02-0CA2

2011年初，西门子为上海船厂承接制造的“海洋石油720”12缆深水物探船提供了**的电力推进系统机械和电气系统解决方案，以及项目管理、技术设计、现场调试等服务。西门子**的电力推进和自动化系统可以满足船舶在各种作业工况下的航速要求。采用西门子 Simatic S7系列PLC+上位机监控软件，“海洋石油720”实现了远端控制和就地控制。西门子解决方案还实现了动力分配智能化，改变了传统船舶电力推进变频调速系统负载侧的工作模式，使“海洋石油720”成为目前国内艘满足PSPC标准的海洋工程船。结合西门子冗余推进设计和全中压变频系统、**探测和预处理系统和*物探设备，“海洋石油720”实现了多缆和自扩式震源同时收放，航速较其他物探船提升了30%以上，降低了船舶的动复员时间，提高作业效率。

西门子PLC可编程控制模块

S7-200 SMART

全新的S7-200 SMART带来两种不同类型的CPU模块，标准型和经济型，满足不同行业、不同客户、不同设备的各种需求。标准型作为可扩展CPU模块，可满足对I/O规模有需求，逻辑控制较为复杂的应用；而经济型CPU模块直接通过单机本体满足相对简单的控制需求。

S7-200

S7-200是一种小型的可编程序控制器，适用于各行各业，各种场合中的检测、监测及控制的自动化。S7-200系列的强大功能使其无论在*立运行中，或相连成网络皆能实现复杂控制功能。因此S7-200系列具有的

性能/价格比。

S7-300

S7-300是德国西门子公司生产的可编程序控制器(PLC)系列产品之一。其模块化结构、易于实现分布式的配置以及性价比、电磁兼容性、抗震动冲击性能好，使其在广泛的工业控制领域中，成为一种既经济又切合实际的解决方案。

S7-400

西门子S7-400 PLC是用于中、**性能范围的可编程序控制器。SIMATIC S7-400PLC的主要特色为：处理速度、通讯性能和**的CPU资源裕量。

S7-1200

SIMATIC S7-1200是一款紧凑型、模块化的PLC，可完成简单逻辑控制、**逻辑控制、HMI和网络通信等任务。

单机小型自动化系统的**解决方案。对于需要网络通信功能和单屏或多屏HMI的自动化系统，易于设计和实施。具有支持小型运动控制系统、过程控制系统的**应用功能。

新的模块化SIMATIC

S7-1200控制器是我们新推出产品的**，可实现简单却高度**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、投资安全并且适合各种应用。

可扩展性强、灵活度的设计，可实现高标准工业通信的通信接口以及一整套强大的集成技术功能，使该控制器成为完整、全面的自动化解决方案的要组成部分。

S7-1500

新型的SIMATIC S7-1500控制器除了包含多种**技术之外，还设定了新标准，很大程度提高生产效率。无论是小型设备还是对速度和准确性要求较的复杂设备装置，都一一适用。SIMATIC S7-1500无缝集成到TIA博途中，很大提高了工程组态的效率。

西门子LOGO

主机集成8个数字量输入（包括2路AI在12/24V DC状态下）和4路数字量输出

信息文本、实际值和设定值显示，同样可以直接在显示器上修改参数（不可应用到经济型模块），节省了单*显示单元需求

自动转换冬令时/夏令时，减少维护费用

具有密码保护功能，可保护用户的专有知识

集成了36个功能块，无需附加的设备，例如时间小时计数器

提供了130个用于建立线路程序的功能块存储容量，可实现*大的应用项目

集成了数据保持功能，可确保当设备突然掉电的情况下，数据被安全保存

具有灵活的扩展功能，较大配置可达到：24DI，16DO，8AI，2AO；可实现*大的应用项目，保护原始投资

西门子变频器

西门子变频器是由德国西门子公司研发、生产、销售的变频器**，主要用于控制和调节三相交流异步电机的速度。并以其稳定的性能、丰富的组合功能、**的矢量控制技术、低速高转矩输出、良好的动态特性、*强的过载能力、**的BiCo（内部功能互联）功能以及无可比拟的灵活性，在变频器市场占据着要的地位。