

# 苏州西门子PLC代理商变频器供应商

产品名称	苏州西门子PLC代理商变频器供应商
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:变频器 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

苏州西门子PLC代理商变频器供应商

公司在经营活动中精益求精，具备如下业务\*\*\*：SIEMENS 可编程控制器 1、SIMATIC S7

系列PLC、S7200、s71200、S7300、S7400、ET200 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、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A4、HMI 触摸屏TD200 TD400C TP177,MP277 MP377 SIEMENS

交、直流传动装置 1、交流变频器 MICROMASTER系列：MM、MM420、MM430、MM440、ECO

MIDASTER系列：MDV 6SE70系列（FC、VC、SC） 2、全数字直流调速装置

6RA23、6RA24、6RA28、6RA70 系列SIEMENS 数控伺服1、840D、802S/C、802SL、828D 801D

：6FC5210,6FC6247,6FC5357,6FC5211,6FC5200,6FC5510,2、伺服驱动：

6SN1123,6SN1145,6SN1146,6SN1118,6SN1110,6SN1124,6SN1125,6SN1128

西门子模块CPU3126ES7312-1AE14-0AB0SIMATIC S7-300,CPU 312 带有MPI接口,集成24 V DC 电源,32 K  
工作存储区,必须有MMC卡

西门子模块CPU314 6ES7314-1AG14-0AB0SIMATIC S7-300, CPU 314 CPU 带有MPI接口,集成24V DC 电源,

128 KB工作存储区,必须有MMC卡

西门子模块CPU315-2DP 6ES7315-2AH14-0AB0SIMATIC S7-300, CPU 315-2DP CPU 含有 MPI 接口, 集成 24 V DC 电源, 256 KB 工作存储区 2. 接口DP-MASTER/SLAVE,需要 MMC卡

西门子模块CPU315-2PN/DP 6ES7315-2EH14-0AB0SIMATIC S7-300 CPU 315-2 PN/DP, 中央处理器含有 384 KB工作存储区, 1. 接口MPI/DP 12MBIT/S, 2.接口以太网PROFINET, 带有 2个 PORT SWITCH,必须有 MMC卡

西门子模块CPU317-2DP 6ES7317-2AK14-0AB0SIMATIC S7-300, CPU317-2 DP, 中央处理器带有 1 MB 工作存储区, 1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S, 2. 接口 DP-MASTER/SLAVE, 必须有MMC卡 西门子模块317-2PN/DP 6ES7317-2EK14-0AB0SIMATIC S7-300 CPU 317-2 PN/DP, 中央处理器带有 1 MB 工作存储区, 1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S, 2. 接口 以太网 PROFINET, 带有 2 个PORT SWITCH, 必须有 MMC卡

西门子模块319-3PN/DP 6ES7318-3EL01-0AB0SIMATIC S7-300 CPU 319-3 PN/DP, 中央处理器 带有 2 MB 工作存储区, 1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S, 2. 接口 DP-MASTER/SLAVE, 3. 接口 以太网 PROFINET, 带有 2个 PORT SWITCH,必须有 MMC卡 西门子模块CPU312C 6ES7312-5BF04-0AB0SIMATIC S7-300, CPU 312C, 紧凑型CPU带有MPI,10数字量输入/6数字量输出,2个高速计数器 ( 10KHZ ) ,集成24 V DC 电源,64 KB工作存储区,前连接器 ( 1X 40 针 ) 需要MMC卡

西门子模块CPU313C 6ES7313-5BG04-0AB0SIMATIC S7-300, CPU 313C,紧凑型CPU带有MPI,24数字量输入/16数字量输出,4模拟量输入, 2模拟量输出 1 PT100,3个高速计数器 ( 30 KHZ ) ,集成24 V DC 电源,128 KB工作存储区,前连接器 ( 1X 40 针 ) 需要MMC卡

西门子模块CPU313C-2PTP 6ES7313-6BG04-0AB0SIMATIC S7-300, CPU 313C-2 PTP,紧凑型CUP含MPI,16数字量输入/16数字量输出,3个高速计数器(30 KHZ),集成接口RS485,集成24V DC 电源,128KB 工作存储区,前连接器(1 X 40针)需要MMC卡

西门子模块CPU313C-2DP 6ES7313-6CG04-0AB0SIMATIC S7-300, CPU 313C-2DP紧凑型CPU带有MPI,16数字量输入/16数字量输出,3个高速计数器(30 KHZ),集成DP接口,集成24V

DC 电源,128KB 工作存储区,前连接器(1 X 40针)需要MMC卡

西门子模块CPU314C-2PTP 6ES7314-6BH04-0AB0SIMATIC S7-300, CPU 314C-2 PTP

紧凑型CPU带有MPI,24数字量输入/16数字量输出,4模拟量输入,2模拟量输出,1T100,4个高速计数器 (60 KHZ),集成接口 RS485,集成24V DC 电源,192 KB工作存储区,前连接器(2 X 40针)需要MMC卡

西门子模块CPU314C-2DP 6ES7314-6CH04-0AB0SIMATIC S7-300, CPU 314C-2 DP紧凑型CPU带有MPI,24数字量输入/16 数字量输出, 4模拟量输入, 2模拟量输出, 1 PT100,4个高速计数器(60 KHZ),集成 DP 接口,集成24V DC 电源,192 KB工作存储区,前连接器 (2 X 40针) 需要MMC卡

西门子模块CPU314C-2PN/DP 6ES7314-6EH04-0AB0SIMATIC S7-300, CPU 314C-2PN/DP

紧凑型CPU带有192 KB工作存储区, 24 数字量输入/16 数字量输出, 4模拟量输入, 2模拟量输出, 1 PT100, 4快速计数器 (60 KHZ), 1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S, 2. 接口以太网 PROFINET, 含 2个 PORT SWITCH, 集成 24V DC 电源, FRONT C

S7-300的模块机架（起物理支撑作用，无背板总线），西门子提供一下五种规格的导轨：导轨长度产品订货号160mm6ES7390-1AB60-0AA0482mm6ES7390-1AE80-0AA0530mm6ES7390-1AF30-0AA0830mm6ES7390-1AJ30-0AA02000mm6ES7390-1BC00-0AA0电源模块（PS）将市电电压（AC120/230V）转换为DC24V，为CPU和24V直流负载电路（信号模块、传感器、执行器等）提供直流电源。输出电流有2A、5A、10A三种 正常：绿色LED灯亮 过载：绿色LED灯闪 短路：绿色LED灯暗（电压跌落，短路消失后自动恢复） 电压波动范围：5%CPU模块各种CPU有不同的性能，例如有的CPU集成有数字量和模拟量输入/输出点，有的CPU集成有PROFIBUS - DP等通信接口。CPU前面板上有状态故障指示灯、模式开关、24V电源端子、电池盒与存储器模块盒（有的CPU没有）信号模块（SM）数字量输入模块：24V DC，120/230V AC数字量输出模块：24V

DC，继电器模拟量输入模块：电压，电流，电阻，热电偶模拟量输出模块：电压，电流功能模块(FM)功能模块主要用于对时间要求苛刻、存储器容量要求较大的过程信号处理任务。-计数：计数器模块-定位：快速/慢速进给驱动位置控制模块、电子凸轮控制器模块、步进电动机定位模块、伺服电动机定位模块等-闭环控制：闭环控制模块-工业标识系统：接口模块、称重模块、位置输入模块、接口模块(IM)接口模块用于多机架配置时连接主机架（CR）和扩展机架（ER）。S7 - 300通过分布式的主机架和3个扩展机架，\*\*\*多可以配置32个信号模块、功能模块和通信处理器。连接：IMS 360发送、IMR 361接收；对于双层组态，常用硬连线的IM 365 接口模块距离：采用IM 365

、两层机架，电缆长度可达1米；采用IM 360 / 361、多层机架，机架之间电缆长度10米通讯处理器(CP)扩展中央处理单元的通讯任务，提供以下的连网能力：-点到点连接-PROFIBUS-工业以太网附件总线连接器和前连接器

西门子CPU313C-2PTP中央处理器

选择性分支与汇合状态转移图和步进梯形图

从多个分支流程中选择某一个单支流程，称之为选择性分支。

图 为选择性分

支与汇合状态转移图和步进梯形图

并行性分支与汇合

同时并行处理多个分支

流程，称之为并行性分支与汇合。

图 为并行性分支与汇合状态转移图和步进梯形图

20个不同的CPU: 7种标准型CPU(CPU 312,CPU 314,CPU 315-2 DP,CPU 315-2 PN/DP,CPU 317-2 DP,CPU 317-2 PN/DP,CPU 319-3 PN/DP) 6个紧凑型CPU(带有集成技术功能和I/O)(CPU 312C、CPU 313C、CPU 313C-2 PtP、CPU 313C-2 DP、CPU 314C-2 PtP、CPU 314C-2 DP) 5个故障安全型CPU(CPU 315F-2 DP、CPU 315F-2 PN/DP、CPU 317F-2 DP、CPU 317F-2 PN/DP、CPU 319F-3 PN/DP) 2种技术型CPU(CPU 315T-2 DP,CPU 317T-2 DP) 18种CPU可在-25 ° C至+60 ° C的扩展的环境温度范围中使用 具有不同的性能等级, 满足不同的应用领域。 Area of application SIMATIC S7-300 提供多种性能等级的CPU。除了标准型CPU外, 还提供紧凑型CPU。同时还提供技术功能型CPU和故障安全型CPU。下列标准型CPU可以提供: CPU 312, 用于小型工厂 CPU 314, 用于对程序量和指令处理速率有额外要求的工厂 CPU 315-2 DP, 用于具有中/大规模的程序量以及使用PROFIBUS DP进行分布式组态的工厂 CPU 315-2 PN/DP, 用于具有中/大规模的程序量以及使用PROFIBUS DP和PROFINET IO进行分布式组态的工厂, 在PROFINET上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统 CPU 317-2 DP, 用于具有大容量程序量以及使用PROFIBUS DP进行分布式组态的工厂 CPU 317-2 PN/DP, 用于具有大容量程序量以及使用PROFIBUS DP和PROFINET IO进行分布式组态的工厂, 在PROFINET上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统 CPU 319-3 PN/DP, 用于具有\*\*\*容量程序量何组网能力以及使用PROFIBUS DP和PROFINET IO进行分布式组态的工厂, 在PROFINET上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统

西门子中国一级代理商产品远销: 1. 华北地区: 北京、天津、河北、内蒙古(3个市, 2个省)。2. 东北地区: 辽宁、吉林、黑龙江、大连, 齐齐哈尔(3个省、2市)。3. 华东地区: 上海、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、(7个省)。4. 华中地区: 河南、湖北、湖南、广东、广西、海南、深圳(7个省、市)。5. 西南地区: 重庆、四川、贵州、云南、西藏(5个省、市)。6. 西北地区: 陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆、山西、(6个省、区)

\*\*\*原装，\*\*\*，保修一年，提供技术服务，\*\*\*本公司长期供应：德国西门子PLC可编程控制器。触摸屏，直流调速器 软启动器。数控系统。NCU数控主板。DP接头，DP电缆，伺服电机，CP5611网卡，\*\*\*  
\*\*\*\*\*，\*\*\*一年人为损坏除外，期待，合作，愉快，双赢，24销售恭候您的来电！

苏州西门子PLC代理商变频器供应商