

# 沈阳西门子模块代理商电源供应商采购

产品名称	沈阳西门子模块代理商电源供应商采购
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:电源电缆 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

沈阳西门子模块代理商电源供应商采购公司主营：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、1GG、1FN2、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，工业交换机、工控机、力矩电机，直线电机，伺服驱动等

备件销售。宁波前成自动化设备有限公司是国内先进的智能制造整体解决方案提供商，是智能制造及

工业互联网领域的高新技术企业。专注于工业领域的自动化、数字化、网络化、智能化发展与实践，为广

大工业企业、提供自动化系统、数字化工厂、工业互联网及工业大数据智能等一体化的产品、解决方案

及服务，致力于成为国内的智能制造整体解决方案提供商。

(2) PC/PPI电缆、S7-200、电源模块、通信电缆。(3) V20驱动装置和一台PC机。

西门子V20基本型变频器代理商 西门子V20基本型变频器代理商价格

西门子V20基本型变频器代理商哪里有销售 西门子V20基本型变频器代理商原装

SINAMICS V20 是西门子提供的具有基本性能的紧凑型变频器，可针对此类应用提供简单且经济有效的驱动解决方案。SINAMICS V20 调试迅速，易于操作，坚固耐用且经济高效，从而在同类产品

中独树一帜。该款变频器有五种尺寸可供选择，输出功率覆盖 0.12 kW ~ 30 kW。SINAMICS

V20——经济、可靠、易用的基本型变频器 基本型变频器SINAMICS V20向小型OEM客户提供适合的

经济型解决方案。SINAMICS V20有四种外形尺寸可供选择（FSA~FSD），提供三相400V和单相230V进线两种规格，分别可覆盖0.12~3kW，0.37~15kW的功率范围。高可靠性设计，创新的冷却设计，经久耐用。无需调试软件，通过简单参数设定即可实现预定功能。内置常见的连接宏与应用宏，简化操作，开箱即用。丰富的I/O接口，直观的LED面板显示，完善的集成功能，可以方便地应用在风机、泵、传送装置及搅拌机、混料机等设备中。同时，创新的节能方式及节能结果显示，真正意义上节省费用。

To the top of the page 设计 SINAMICS V20 Enlarge To the top of the page 典型应用

风机、泵类应用？离心泵？风扇？压缩机等 SINAMICS V20

SINAMICS V20提供强大的常见的风机、泵类应用功能及强大的保护功能，非常适合此类应用。

？水泵气穴保护？针对水泵堵塞的多脉冲高转矩启动以及防堵模式

？用于调节工艺数值的PID控制器（例如，温度、压力、水平、流量）

？多泵控制功能通过额外增加两个定速驱动（级联）来扩大流量范围

？霜冻和冷凝保护功能防止电机在极端环境条件下受潮 搬运类应用？带式输送机

？辊式输送机？链式输送机 风机、泵类应用

SINAMICS V20丰富了在启动加速和制动停止应用上的功能，大大方便了搬运类的应用。

？斜坡时间可调，平稳加速，减少对对齿轮单元、轴承、滚筒和辊轴的压力

？单脉冲高转矩启动功能适用于带有较高启动转矩的传送带

？通过使用制动电阻或直流制动功能实现动态性能？通过监控负载转矩实现皮带损坏检测

加工类应用

？加工制造业中的单个驱动。例如，轧钢机，搅拌机，捏炼机，破碎机，搅动机，离心分离机等？

加工机器中带机械连动抽的主要驱动。例如，用于加工纺织品，绳索和线缆的环锭纱纺机，编织机等

搬运类应用 对于连续加工类应用，SINAMICS V20强大的功能充分满足在高性能和节能方面的需求。

？异常不停机模式能够保证不间断的加工生产，从而实现较高的生产率

？通过共直流母线对再生能量进行转换

？单脉冲高转矩启动功能适用于带有较高启动转矩的机器？适合于纺织的摆频功能

To the top of the page 产品亮点及客户受益 易于安装？安装方式多样 加工类应用

- 壁挂式安装及穿墙式安装均可实现紧凑的并排安装 - 无需额外组件即可正常运行

？通讯灵活 - 变频器端子可用作通讯端口

- 连接宏中预设了用于USS和MODBUS RTU通讯的参数，调试便捷？制动高效

- 集成直流制动，复合制动

- 通过制动单元及制动电阻可实现能耗制动，且制动电阻占空比可在5%到100%之间 调节 -

7.5 kW的变频器集成内置制动模块，此类变频器可以直接连接制动电阻 易于使用

？参数克隆/版本升级 参数克隆/版本升级 - 使用BOP（基本操作面板）接口模块或参数下载

器（使用参数下载器可不接主电源）能够轻松实现两台变频器之间的参数传输，缩短及简化调试过程

？宏方法 - 内置常用的连接宏与应用宏，简化配置，快速调试？稳定可靠

- 更宽的电压范围、更好冷却设计以及带涂层的PCB板大大提升了变频器在恶劣环境中的稳定性

- 保证在以下总线电压范围内可靠运行：

- 1AC 200 V ... 240 V (-10% / +10%)

- 3AC 380 V ... 480 V (-15% / +10%)

- 运行时的环境温度高达60 °C 节约成本 节约成本？运行过程中节能——ECO模式

- 内置用于V/f和V2/f控制的节能模式通过自动调节磁通电流实现节能

- 变频器支持以kWh、CO2甚至当地货币单位来显示能耗数值？运行过程中节能——DC共联

- 相同额定功率的SINAMICS V20变频器可以共用同一直流总线，能量再利用

- 减少对能耗制动以及外接组件的需求？运行过程中节能——休眠模式

- 变频器和电机仅在工厂或机器需要时才运行 - 节能，延长电机使用寿命

To the top of the page 主要性能数据 运动与控制 符合的标准 信号输入与输出 安装与环境

To the top of the page 小型自动化解决方案 小型自动化解决方案 西门子SIMATIC 自动化产品与S

INAMICS 驱动产品完美结合，为机器制造商带来完美的小型自动化解决方案，覆盖用户对于人机交互、自动化控制以及驱动的全方位需求。SINAMICS V20通过集成的USS或MODBUS可实现与SIMATIC PLC的灵活通讯，便捷高效。有利于用户提升机器设备的性能，降低开发成本，大幅缩短机器设备的上市时间，真正有效地提高用户的市场竞争力。

？基于统一的PLC库以及变频器中预定义的宏实现简单的系统配置

? 仅需一根电缆连接SINAMICS V20与USS或MODBUS RTU端口

? 控制器与变频器的无缝融合，高效便捷

SINAMICS V20 变频器，框架型号 FSAA、FSAB、FSA、FSB、FSC、FSD 和 FSE

SINAMICS V20 - 经济、可靠和易于使用的变频器，适合普通应用，由于机器设备制造领域中的应用日益增多，需要提供具体的自动化与驱动解决方案，以便无需满足太高相关要求就能将简单运动序列实现自动化。SINAMICS V20 是西门子提供的具有基本性能的紧凑型变频器，可针对此类应用提供简单且经济有效的驱动解决方案。SINAMICS V20 调试迅速，易于操作，坚固耐用且经济高效，从而在同类产品中独树一帜。该款变频器有七种尺寸可供选择，输出功率覆盖 0.12 kW ~ 30 kW。

将成本降到低 组态、调试和运行成本必须保持在尽可能低的水平。使用 SINAMICS V20，您可以实现想要的目标。为提高能效，该变频器采用了一种控制技术，用来通过自动磁通降低来取得能效。不仅如此，它还可显示实际电能消耗量，并具有其它集成节能功能。这样就能够大幅削减能耗。

选型与订货数据 额定功率1) 输出电流 IH 2) 风机 机座号 SINAMICS V20 不带集成进线滤波器  
西门子SIMATIC 自动化产品与SINAMICS 驱动产品完美结合，为机器制造商带来完美的小型自动化解决方案，覆盖用户对于人机交互、自动化控制以及驱动的全方位需求。SINAMICS V20通过集成的USS或MODBUS可实现与SIMATIC PLC的灵活通讯，便捷高效。有利于用户提升机器设备的性能，降低开发成本，大幅缩短机器设备的上市时间，真正有效地提高用户的市场竞争力。

? 基于统一的PLC库以及变频器中预定义的宏实现简单的系统配置

? 仅需一根电缆连接SINAMICS V20与USS或MODBUS RTU端口

? 控制器与变频器的无缝融合，高效便捷

SINAMICS V20 变频器，框架型号 FSAA、FSAB、FSA、FSB、FSC、FSD 和 FSE

SINAMICS V20 - 经济、可靠和易于使用的变频器，适合普通应用，由于机器设备制造领域中的应用日益增多，需要提供具体的自动化与驱动解决方案，以便无需满足太高相关要求就能将简单运动序列实现自动化。SINAMICS V20 是西门子提供的具有基本性能的紧凑型变频器，可针对此类应用提供简单且经济有效的驱动解决方案。SINAMICS V20 调试迅速，易于操作，坚固耐用且经济高效，从而在同类产品中独树一帜。该款变频器有七种尺寸可供选择，输出功率覆盖 0.12 kW ~ 30 kW。

将成本降到低 组态、调试和运行成本必须保持在尽可能低的水平。使用 SINAMICS V20，您可以实现想要的目标。为提高能效，该变频器采用了一种控制技术，用来通过自动磁通降低来取得能效。不仅如此，它还可显示实际电能消耗量，并具有其它集成节能功能。这样就能够大幅削减能耗。

选型与订货数据 额定功率1) 输出电流 IH 2) 风机 机座号 SINAMICS V20 不带集成进线滤波器

V20变频器选件特别丰富，有参数下载器、外部BOP接口模、制动模块、制动电阻、进线电抗器、输出电抗器、屏蔽连接件、RV20 外置BOP (基本操作面板)、外置BOP连接电缆、SINAMICS内存卡、RS485终端电阻、DIN导轨安装组件、外部EMC 滤波器等级 B等等。

## 1、本例程的系统配置：

(1) 安装Step7 Micro/Win V4.0 SP6软件和USS协议V2.3，软件下载地址：

西门子标准库指令：

(2) PC/PPI电缆、S7-200、电源模块、通信电缆。(3) V20驱动装置和一台PC机。

V20变频器选件特别丰富，有参数下载器、外部BOP接口模、制动模块、制动电阻、进线电抗器、输出电抗器、屏蔽连接件、RV20 外置BOP (基本操作面板)、外置BOP连接电缆、SINAMICS内存卡、RS485终端电阻、DIN导轨安装组件、外部EMC 滤波器等级 B等等。

1、本例程的系统配置：

(1) 安装Step7 Micro/Win V4.0 SP6软件和USS协议V2.3，软件下载地址：

西门子标准库指令：

沈阳西门子模块代理商电源供应商采购