

# 6EP3321-6SB00-0AY0西门子LOGO电源

产品名称	6EP3321-6SB00-0AY0西门子LOGO电源
公司名称	湖南迪硕自动化设备有限公司
价格	1300.00/件
规格参数	重量:1.72kg 产地:德国 产品认证:3C
公司地址	湖南省长沙市天心区南托街道创业路159号电子商务产业园901房004号(集群注册)
联系电话	199****3760 199****3760

## 产品详情

灵活的斜坡函数发生器，带有起始段和结束段的平滑特性；

快速电流限制（FCL），防止运行中不应有的跳闸；

有直流制动和复合制动方式提高制动性能；

采用BiCo技术，实现I/O端口自由连接。

### 3、保护功能

过载能力为150%额定负载电流，持续时间60秒；

过电压、欠电压保护；

变频器过温保护；

接地故障保护，短路保护；

I<sup>2</sup>t电动机过热保护；

采用PTC通过数端接入的电机过热保护；

采用PIN编号实现参数连锁；

闭锁电机保护，防止失速保护。

西门子变频器型号及参数四：SINAMICSS120

SINAMICSS120模块化运动控制驱动器适用于机械与系统工程中的高性能驱动应用。西门子的高性能驱动系统为您提供了广泛而相互协调的组件与功能，可作为一个全面的运动控制驱动系统使用。这些运动控制驱动器包括高性能单轴驱动器和多轴共直流母线驱动器，具有矢量控制或伺服控制，可实现量身定制的高性能驱动解决方案。SINAMICSS120运动控制驱动器是一种高性能驱动器，使用灵活，可提高生产效率。除具有创新的系统结构和数字通信功能外，这些运动控制驱动器还提供了创新的工具，并且接线简便，从而可进行高效组态与快速调试。SINAMICSS120功率范围为0.12-4500kW，具有各种结构形式和冷却方式

## 1、亮点简介

伺服驱动器是模块化系统和机器设计的理想基础

创新的系统体系结构和数字通信功能

具有多种控制模式和与驱动器特定相关的工艺功能

内置有安全功能

通过SIZER和STARTER进行高效组态和快速调试

自动组态和自动优化

通过全集成自动化（TIA）实现集成解决方案

实现SINAMICS直至自动化级的集成

## 2、技术数据

额定值取决于运动控制驱动器的设计与类型

## 3、电压和功率范围

0.12-4500kW/230V、380-480V和500-690V（50/60Hz）

## 4、控制原理

V/f开环控制

矢量控制，带/不带编码器伺服控制，带/不带编码器SINAMICSS120 – 典型应用

不管是连续的输送线还是同步及高动态过程，西门子的高性能驱动产品在众多工业应用中均能发挥作用。这些应用包括：包装机、印刷机、举升设备、塑料机械、轧机机组和试验台、纺织机、机床、造纸机、输送和装配系统。

## 西门子变频器型号及参数五：SINAMICSV20

基本型变频器SINAMICSV20向小型OEM客户提供适合的经济型解决方案。SINAMICSV20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。

### 1、产品介绍

SINAMICSG120变频器模块化设计，可灵活扩展

面向未来的驱动理念，用户可以在同一变频器系统中实现不断的创新。出众的维护和维修友好性。

应用：灵活驱动，适用于各种应用完全集成的安全保护功能，全球具有SS1和SLS功能的产品。

基于集成化的安全保护技术，设备运行更安全，操作更简便。