

6ES7322-1HH01-4AA2

产品名称	6ES7322-1HH01-4AA2
公司名称	上海一嘉自动化设备有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:6ES7322-1HH01-4AA2 型号:6ES7322-1HH01-4AA2
公司地址	上海松江嘉松公路110号
联系电话	021-31129606 13918067269

产品详情

我公司经营西门子全新原装现货plc；s7-200s7-300 s7-400 s7-1200 触摸屏，变频器，6fc，6sns120 v10 v60

v80伺服数控备件：原装进口电机（1la7、1lg4、1la9、1le1），国产电机（1lg0，1le0）大型电机（1la8，

1la4，1pq8）伺服电机（1ph，1pm，1ft，1fk，1fs）西门子保内全新原装产品‘质保一年。一年内因产品质量

问题免费更换新产品；不收取任何费。欢迎致电咨询。

联系人：杨工（销售经理）

24小时销售技术服务热线：13918067269

电话（tel）：021-31129606

传真（fax）：021-67633621

在线（qq）：53343572

地址 (add) : 上海市松江区思贤路1855弄91号

公司网址 : www.zanguokj.com

zgyl20141112

zgyl20141314

上海赞国公司在经营活动中精益求精, 具备如下业务优势 :

siemens 可编程控制器

- 1、 simatic s7 系列plc : s7-200、 s7-1200、 s7-300、 s7-400、 et-200
- 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,

siemens 交、直传动装置

- 1、 交流变频器 micromaster系列 : mm420、 mm430、 mm440、 g110、 g120. midaster系列

: mdv

- 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

系统及伺报电机, 力矩电机, 直线电机, 伺服驱动等备件销售。

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 , 用于具有极大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

下列紧凑型cpu 可以提供 :

cpu 312c , 具有集成数字量 i/o 以及集成计数器功能的紧凑型 cpu

cpu 313c , 具有集成数字量和模拟量 i/o 的紧凑型 cpu

cpu 313c-2 ptp , 具有集成数字量 i/o、2个串口和集成计数器功能的紧凑型 cpu

cpu 313c-2 dp , 具有集成数字量 i/o、 profibus dp 接口和集成计数器功能的紧凑型 cpu

cpu 314c-2 ptp , 具有集成数字量和模拟量 i/o、2个串口和集成计数、定位功能的紧凑型 cpu

cpu 314c-2 dp , 具有集成数字量和模拟量 i/o、 profibus dp 接口和集成计数、定位功能的紧凑型 cpu

下列技术型cpu 可以提供 :

cpu 315t-2 dp , 用于使用 profibus
dp进行分布式组态、对程序量有中/高要求、同时需要对8个轴进行常规运

动控制的工厂。

cpu 317t-2 dp，用于使用 profibus dp进行分布式组态、对程序量有高要求、又必须同时能够处理运动控制任

务的工厂

下列故障安全型cpu 可以提供：

cpu 315f-2 dp，用于采用 profibus dp 进行分布式组态、对程序量有中/高要求的故障安全型工厂

cpu 315f-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 317f-2 dp，用于具有大容量程序量以及使用profibus dp进行分布式组态的故障安全工厂

cpu 317f-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 319f-3 pn/dp，用于具有大容量程序量以及使用profibus dp和profinet io进行分布式组态的故障安全型工

厂，在profinet上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统

overview

信号模块是 simatic s7-300 与过程相连的接口。

大量不同的数字量和模拟量模块可精确提供每种任务所需的输入/输出。

数字量和模拟量模块在通道数目、电压和电流范围、隔离、诊断和报警功能等方面有所不同。

对于在此列举的所有模块系列，siplus 部件也可应用在扩展温度范围 -25 - +60 以及腐蚀性环境/冷凝环境

中。

另外，面向安全的应用中还可使用故障安全模块。