

## 6GK5005-0BA00-1AB2西门子XB005 非网管型 工业以太网交换机

产品名称	6GK5005-0BA00-1AB2西门子XB005 非网管型 工业以太网交换机
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:PLC
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层 A区213
联系电话	18717946324 18717946324

## 产品详情

### 6GK5005-0BA00-1AB2

SCALANCE XB005 非网管型 工业以太网交换机针对  
10/100 Mbit/s；用于架设 小型星状和 线状结构；LED  
诊断， IP20， 24V AC/DC 电源，带 5个 10/100 Mbit/s  
双绞线 接口及 RJ45 插座；手册可供下载

S7-400自动化系统采用模块化设计。它所具有的模板的扩展和配置功能使其能够按照每个不同的需求灵活组合。一个系统包括：电源模板，\*处理单元(CPU)，各种信号模板(SM)，通讯模板(CP)，功能模板(FM)，接口模板(IM)，SIMATIC5模板。

通过提高运算和通讯性能，提高您的生产力 通过提高诸如工作存储器、内置装载存储器、FC、FB、DB块的数量，可以使其应用更加广泛 数据块功能块统一的数字编号  
通过工厂复位功能(FactoryResetfunction)可方便地恢复出厂设置  
存储卡的序列号读取功能，更好地保护您的专有技术

SFC109"PROTECT"，额外的写保护选择 通过网络进行固件升级，维护极为简单  
通过SFC78对装载的内容进行监视，可对信息源瓶颈做出动态响应 通过CP443-1Adv.EX41(  
条目号:24020919)开放的以太网通讯(Iso-on-TCP)，使其具有灵活的集成选项  
优化的PROFINET-IOCP联接，条目号：24020919 与V4CPU相比，降低了后备电流

????????,???Teamcenter Rapid Start????????PDM(?????)??,???????CAD(?????)  
????,????????????????????????????????????CAD???6ES7414-2XK05-0AB0??,????????????????????  
????\*????????,???,????????????????????NX????????????????????????????????????  
?,NX?????Teamcenter?,????????????????6ES7414-2XK05-0AB0??

??  
ES7414-2XK05-0AB0??

全新原装，，价格优势！浔之漫智控技术(上海)有限公司：西门子授权代理商

现货库存；大量全新库存，款到48小时发货，无须漫长货期

西门子PLC ( S7-200、S7-200 SMART、S7-300、S7-400、S7-1200、S7-1500、ET200S、ET200M、ET200SP )  
、触摸屏、变频器、工控机、电线电缆、仪器仪表等，产品选型、询价、采购，敬请联系，浔之漫智控  
技术(上海)有限公司

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

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。