

西门子交换机6GK5206-2BS00-2AC2现货详细说明

产品名称	西门子交换机6GK5206-2BS00-2AC2现货详细说明
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	4300.00/件
规格参数	西门子:S7-300 交换机:S7-1200 德国:S7-1500
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087

产品详情

上海鑫瑟电气设备有限公司

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

8:801、802S、802D、802D SL、810D、840D、611U、S120

系统及伺报电机，力矩电机，直线电机，等备件销售。

上海鑫瑟电气设备有限公司（西门子系统集成商）专业销售西门子S7-200/300/400/1200PLC、
数控系统、变频器、人机界面、触摸屏、伺服、电机、西门子电缆等，
并可提供西门子维修服务，欢迎来电垂询

上海鑫瑟电气设备有限公司 具备以下产品优势

西门子可编程控制器，西门子触摸屏，西门子工业以太网，
西门子数控系统，西门子高低压变频器，西门子电机驱动等等。

西门子S7-200PLC，西门子S7-400PLC，西门子S7-300PLC，LOGO！逻辑模块，

西门子ET200I/O模块，西门子S7-1200PLC,西门子电机,西门子低压电机,伺服电机,

主轴电机,直线电机，扭矩电机，直流电机，西门子工业以太网，西门子光钎电缆，工业交换机，通讯网卡，

西门子网络通讯设备，网络模块，西门子总线电缆，紫色双芯电缆绿色4芯电缆，蓝色双芯电缆，西门子总线接头，西门子驱动系统，伺服驱动，模块驱动，电源模块，西门子触摸屏，Smart1000Micro
面板文本面板多功能面板，Smart700触摸屏OP 73触摸屏，其他触摸屏面板，西门子变频器MM420变频器，
MM430变频器，MM440变频器，G120变频器G110变频器系列，工程变频器，西门子工程逆变器，西门
子直流调速器，其他变频器及备件，西门子数控系统及备件，NCU主板，CCU控制主板，西门子数控系
统，西门子PCU50，控制单元操作面板，手持单元，西门子软件，西门子低压产品，西门子工控机等

西门子PLC模块-西门子PLC主机-西门子PLC控制器-

西门子PLCS7200-西门子PLCS7-300-西门子plcs7-400-西门子PLCS71200-西门子PLCS71500 西门子PLC扩展
模块-西门子PLC通讯模块-西门子PLC定位模块-西门子PLC数字量模块-西门子PLC输出输入模块

上海鑫瑟电气设备有限公司是中国西门子的合作伙伴，公司主要从事工业自动化产品的集成,销售和维修
。致力于为您提供在食品、化工、水泥、电力、环保等领域的电气及自动化技术的完整解决方案，包括
自动化产品及系统、工程项目执行及管理、主要过程控制领域技术支持，以及专业的售后服务、培训等
。

S7-1500 订货号 CM：PtP RS422/485，高性能通讯模块 6ES7 541-1AB00-0AB0 CM

1542-5：RS485，PROFIBUS 通讯模块 6GK7 542-5DX00-0XE0 CP 1542-5；RS485，PROFIBUS 通讯模块

6GK7 542-5FX00-0XE0 CP 1543-1：RJ45，工业以太网 通讯模块 6GK7 543-1AX00-0XE0 CM

1542-1；RJ45，PROFINET 通讯模块 6GK7 542-1AX00-0XE0 接口模块 IM 155-5 2PN 接口，PROFINET

接口模块，高性能型 6ES7 155-5AA00-0AC0 IM 155-5 2PN 接口，PROFINET 接口模块 6ES7

155-5AA00-0AB0 IM 155-5 DP，Profifibus 接口模块 6ES7 155-5BA00-0AB0 工艺模块 TM PosInput

2, 定位模块 6ES7 551-1AB00-0AB0 TM Count 2 x 24 V : 高速计数器, 800 kHz 6ES7 550-1AA00-0AB0 TM Timer DIDQ 16x24V 带时间戳、高速计数、PWM 等功能, 35mm 模块, 不含前连接器 6ES7 552-1AA00-0AB0 附件 S7-1500 安装导轨: 160 mm 6ES7 590-1AB60-0AA0 S7-1500 安装导轨: 482 mm 6ES7 590-1AE80-0AA0 S7-1500 安装导轨: 530 mm 6ES7 590-1AF30-0AA0 S7-1500 安装导轨: 830 mm 6ES7 590-1AJ30-0AA0 S7-1500 安装导轨: 2000 mm 6ES7 590-1BC00-0AA0 存储卡: 4 MB 6ES7 954-8LC02-0AA0 存储卡: 12 MB 6ES7 954-8LE02-0AA0 存储卡: 24 MB 6ES7 954-8LF02-0AA0 存储卡: 256 MB 6ES7 954-8LL02-0AA0 存储卡: 2 GB 6ES7 954-8LP01-0AA0 SIMATIC CFast card 8 GB (备件) 6ES7648-2BF10-0XH0 SIMATIC CFast card 16 GB (备件) 6ES7648-2BF10-0XJ0 SIMATIC CFast card 32 GB (备件) 6ES7648-2BF10-0XK0 35 mm 模板前连接器, 螺钉型, 40 针, 含 4 根跳线 6ES7 592-1AM00-0XB0 35 mm 模板前连接器, 快连型, 40 针, 含 4 根跳线 6ES7 592-1BM00-0XB0 25 mm 模板前连接器, 快连型, 40 针 6ES7 592-1BM00-0XA0 备品备件 订货号 CPU 显示面板: CPU 1515,1516,1517 和 1518 6ES7 591-1BA00-0AA0 CPU 显示面板: 适用 CPU 1511/1513 6ES7 591-1AA00-0AA0 接口模块 (6ES7 155-5AA00-0AB0) 前盖板 5 片 / 包 6ES7 528-0AA70-7AA0 SIMATIC S7-1500 备件: I/O 模块前盖板 5 片 / 包, 25 mm 模板适用 6ES7 528-0AA00-0AA0 35 mm I/O 模块前盖板 5 片 / 包 6ES7 528-0AA00-7AA0 25 mm I/O 模块前盖板 5 片 / 包 6ES7 528-0AA00-0AA0 U 型连接器, 5 片 / 包 6ES7 590-0AA00-0AA0 跳线, 20 片 / 包 6ES7 592-3AA00-0AA0 标签条, 35 mm 模板适用, 一包 100 片 6ES7 592-2AX00-0AA0 标签条, 25 mm 模板适用, 一包 100 片 6ES7 592-1AX00-0AA0 屏蔽套件: 含屏蔽端子, 框架以及 24 V DC 接线端 6ES7 590-5CA00-0AA0 模拟量 / 工艺模块专用屏蔽端子 6ES7 590-5BA00-0AA0 用于连接 PE (地) 到 S7-1500 安装导轨的接地元件, 对于 2000 mm 的安装导轨是必须的, 每个包装 20 片 6ES7 590-5AA00-0AA0 备件: S7-1500 PS/PM 供电模板连接头, 内含 10 片 6ES7 590-8AA00-0AA0 电源 订货号 PS: 25 W, 额定输入电压 DC 24 V 6ES7 505-0KA00-0AB0 PS: 60 W, 额定输入电压 DC 24 / 48 / 60 V 6ES7 505-0RA00-0AB0 PS: 60 W, 额定输入电压 AC / DC 120 / 230 V 6ES7 507-0RA00-0AB0 PM1507: 额定输入电压 120 V / 230 V AC 自适应, 输出 24 V / 3 A 6EP1 332-4BA00 PM1507: 额定输入电压 120 V / 230 V AC 自适应, 输出 24 V / 8 A 6EP1 333-4BA00 ET 200SP 订货号 IM 155-6 PN ST 标准型 PROFINET 接口模块, 含总线适配器 BA 2xRJ45 6ES7 155-6AA00-0BN0 IM 155-6 PN ST 标准型 PROFINET 接口模块, 不含总线适配器 6ES7 155-6AU00-0CN0 IM 155-6 DP HF 高性能 PROFIBUS 接口模块, 含 PROFIBUS 快连接头 (6ES7 972-0BB70-0XA0) 6ES7 155-6BA00-0CN0 BA 2 x RJ45 (用于 PROFINET 接口模块, 标准以太网接口) 6ES7 193-6AR00-0AA0 BA 2 x FC (用于 PROFINET 接口模块, 快连式以太网接口) 6ES7 193-6AF00-0AA0 BA 2 x SCRJ (用于 PROFINET 高性能接口模块, 光纤接口) 6ES7 193-6AP00-0AA0 PROFIBUS DP 快连接头 6ES7 972-0BB70-0XA0

电源 (PS) 通过背板总线向 S7-1500 模块内部电路供电。例如, 如果由 CPU 或接口模块向背板总线提供的电源不足以为所有连接的模块供电, 或者应在 S7-1500 配置中或在 ET 200MP 的分布式配置中实现一个以上电源段, 就要使用这种电源。

另外, 由于具有适当的电源缓冲器, PS 60W 24/48/60V DC HF 还可让所有 S7-1500 CPU 永久性存储整个工作存储器的内容 (数据)。

SIMATIC PM1507 单相负载电源 (PM = 电源模块) 带输入电压范围自动选择功能。其形状和功能最佳适用于 SIMATIC S7-1500 PLC。它为 S7-1500 系统组件 (例如, CPU、系统电源 (PS)、输入和输出模块的 I/O 电路等) 供电; 必须时, 也可以向传感器和执行器提供 24 V DC 电源。

这些负载电源可直接固定到 S7-1500 安装导轨上 (不连接到背板总线), 并可直接安装到 CPU 的左侧 (无需留出安装间隙), 状态和故障诊断显示 LED: 运行、故障、待机, 更换模块时使用的 ON/OFF 开关 (运行/待机)

电源连接插头带防触摸保护, 通过电缆松紧件来连接输入电缆 (可进行固定接线)

插入式 24 V DC 输出端子带极性反接保护, 用于连接 24 V 负载 (可进行固定接线)

通过自动范围切换，连接至所有 50/60 Hz (120 / 230 V AC) 单相电网，短时间电源缓冲

输出 24 V DC 电压，最高限制在 28 V DC (防止过高的电压对 24 V 负载造成损坏)

针对短时间过载，每分钟有 5 秒可有 50% 的“额外功率”，例如在切换 24V 用电设备时

可并联两个负载电源以提高性能

SIMATIC PM 1507 单相负载电源 (PM = 电源模块) 带输入电压范围自动选择功能，其设计与功能zuijia适用于 SIMATIC S7-1500 PLC。它可为 S7-1500 系统组件供电，如 CPU、系统电源 (PS)、输入和输出模块的 I/O 电路以及 (如果需要) 24 V DC 传感器和执行器。

SIMATIC S7-1500 的系统电源

用于将交流或直流电源电压转换为内部电路所需的工作电压，25 W 或 60 W 输出功率

可用于 S7-1500 或 ET 200MP，通过 STEP 7 V12 进行组态