

上海西门子中国一级代理商交换机供应商采购

产品名称	上海西门子中国一级代理商交换机供应商采购
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:交换机 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

上海西门子中国一级代理商交换机供应商采购

西门子交换机6GK5206-2BS00-2AC2。西门子工业以太网是一个符合IEEE 802.3*标准（以太网）且功能强大的工业用局域网络和蜂窝网络，可用来实施具有客户端/服务器架构的多用户系统的工厂总线和终端总线。带有光纤环网的总线结构尤其适用于这种应用，因为它们具有很高的抗噪声干扰性能和*高的可用性。西门子SCALANCE X系列交换机，包括：紧凑型交换机模块 (CSM)；SCALANCE X工业以太网交换机；RUGGEDCOM 以太网交换机；带集成式交换机的通信处理器 (CP)。

西门子交换机6GK5206-2BS00-2AC2 西门子工业以太网交换机

销售订货号：

6GK5101-1BB00-2AA36GK5101-1BC00-2AA36GK5004-1BD00-1AB26GK5004-1BF00-1AB26GK5004-1GL10-1AB26GK5004-1GM10-1AB26GK5004-2BD00-1AB26GK5005-0BA00-1AB26GK5005-0GA10-1AB26GK5008-0BA10-1AB26GK5008-0GA10-1AB26GK5106-2BB00-2AC26GK5106-2BD00-2AC26GK5108-0BA00-2AC26GK5116-0BA00-2AC26GK5124-0BA00-2AC26GK5205-3BB00-2AB26GK5205-3BD00-2AB26GK5205-3BF00-2AB26GK5208-0BA00-2AB26GK5213-3BB00-2AB26GK5213-3BD00-2AB26GK5213-3BF00-2AB26GK5216-0BA00-2AB26GK5206-2BB00-2AC26GK5206-2BD00-2AC26GK5206-2BS00-2AC26GK5206-2GS00-2AC26GK5208-0BA00-2AC26GK5216-0BA00-2AC26GK5216-4BS00-2AC26GK5216-4GS00-2AC26GK5224-0BA00-2AC26GK5224-4GS00-2AC26GK5206-2BS00-2FC26GK5206-2GS00-2FC26GK5208-0BA00-2FC26GK5208-0GA00-2FC26GK5216-0BA00-2FC26GK5216-4GS00-2FC26GK5224-4GS00-2FC26GK5208-0HA00-

2AS66GK5208-0HA00-2ES66GK5208-0UA00-5ES66GK5216-0HA00-2AS66GK5216-0HA00-2ES66GK5216-0UA00-5ES66GK5204-0BA00-2AF26GK5204-2BC00-2AF26GK5206-1BC00-2AF26GK5208-0BA00-2AF26GK5101-1BBOO-2AA36GK5101-1BCOO-2AA36GK5004-1BDOO-1AB26GK5004-1BFOO-1AB26GK5004-1GL1O-1AB26GK5004-1GM1O-1AB26GK5004-2BDOO-1AB26GK5005-0BAOO-1AB26GK5005-OGA1O-1AB26GK5008-0BA1O-1AB26GK5008-OGA1O-1AB26GK5106-2BBOO-2AC26GK5106-2BDOO-2AC26GK5108-0BAOO-2AC26GK5116-0BAOO-2AC26GK5124-0BAOO-2AC26GK5205-3BBOO-2AB26GK5205-3BDOO-2AB26GK5205-3BFOO-2AB26GK5208-0BAOO-2AB26GK5213-3BBOO-2AB26GK5213-3BDOO-2AB26GK5213-3BFOO-2AB26GK5216-0BAOO-2AB26GK5206-2BBOO-2AC26GK5206-2BDOO-2AC26GK5206-2BSOO-2AC26GK5206-2GSOO-2AC26GK5208-0BAOO-2AC26GK5216-0BAOO-2AC26GK5216-4BSOO-2AC26GK5216-4GSOO-2AC26GK5224-0BAOO-2AC26GK5224-4GSOO-2AC26GK5206-2BSOO-2FC26GK5206-2GSOO-2FC26GK5208-0BAOO-2FC26GK5208-OGA00-2FC26GK5216-0BAOO-2FC26GK5216-4GSOO-2FC26GK5224-4GSOO-2FC26GK5208-0HAOO-2AS66GK5208-0HAOO-2ES66GK5208-0UAOO-5ES66GK5216-0HAOO-2AS66GK5216-0HAOO-2ES66GK5216-0UAOO-5ES66GK5204-0BAOO-2AF26GK5204-2BCOO-2AF26GK5206-1BCOO-2AF26GK5208-0BAOO-2AF2

西门子交换机6GK5206-2BS00-2AC2 西门子工业以太网交换机 产品简介：

紧凑型交换机模块 (CSM)：可在 SIMATIC 上直接使用的非网管型交换机，用于接口扩展以及将机器集成在现有工厂网络中。SCALANCE X-000 非网管型：

电气端口和/或光纤端口的非网管型交换机，用于设计为机器或工厂设计小型 10/100/1000 Mbps 网络此外，24 V AC 版本可用于楼宇自动化。SCALANCE X-100 非网管型：带有电气和/或光纤端口、冗余电源和信号触点的交换机可在机器级应用中使用。此外，还提供 24 V AC 版本，用于楼宇自动化和 19“ 机架设计的设备。SCALANCE X-200

网管型：设备具有通用性，从机器级应用直至数据传输速率高达 1000 Mbps 的联网子系统，都可以使用。组态和远程诊断功能均集成在 STEP 7/TIA Portal 组态工具中。这样就提高了工厂可用性。具有高防护等级的设备便于无机柜设置。还提供了相应交换机，适合在具有硬实时要求（等时同步实时 – IRT）的子系统网络中以及具有 S2 诊断、CiR/H-CiR 和 H-Sync 功能的高可用性 H 系统中使用。配有 SFP

插入式收发器的型号可以选择电气和光纤端口。另外，还提供了适合各种应用的型号（以 SIMATIC ET 200S、ET 200SP 或 S7-1500 的形式）以及无机柜布局的型号。SCALANCE X-300 网管型：子系统/工厂区域联网以及与车间相连。SCALANCE X-300

网管型系列产品**地结合了 SCALANCE X-400 系列产品的固件功能和 SCALANCE X-200 系列产品的紧凑型设计技术。这意味着，与 SCALANCE X-200 交换机相比，SCALANCE X-300 交换机具有扩展的管理功能和扩展的固件功能。具有 19" 机架设计形式的设备可作为或部分模块化设备提供，以及作为工作组交换机提供。SCALANCE XM-400 网管型（* 3 层）：用于灵活的连接和构建**工厂网络。由于具有模块化设计，这些交换机可满足相应任务的要求。使用端口扩展器，这些交换机可升级为具有较多 24 个 10/100/1000 Mbps 端口，其中较多 8

个端口可为具有以太网供电功能的终端设备提供数据和电源。另外，通过 SFP 插入式收发器，XM-400 设备还可以配有传输速率为 100 Mbps 和/或 1000 Mbps

的单模和/或多模 SFP。* 3 层路由功能可实现不同 IP 子网之间的通信。SCALANCE XR-500 网管型 (* 3

层)：用于连接和构建**工业网络以及将办公网络连接至自动化网络。作为一种* 3 层交换机，SCALANCE XR-500

*其适合于用作骨干网络中的重要组件，例如，需要大量端口时、需要*高传输速率时（10 千兆以太网），或者，需要冗余地连接至办公设施时。这些机架交换机经过专门设计，适合在 19" 控制柜中使用。模块化型号配有功能多样的插入式 4

端口介质（电气和光纤），可根据相应要求进行调整。* 3 层路由功能可实现不同 IP 子网之间的通信。RUGGEDCOM 以太网交换机：紧凑型、模块化网管型交换机分为 DIN 导轨型和机架型。RUGGEDCOM 交换机主要在供电领域中使用。在这种区域中，这些设备能够在变电站和工厂中的恶劣电气环境及不利气候条件下可靠工作。SIMATIC

通信处理器，带集成式交换机：这些托管式交换机，用于向 SIMATIC 添加工业以太网/PROFINET

接口，以及，将控制器集成至已有线型或环型拓扑中。得益于集成式* 3 层功能，这些

Advanced-CP 也可以用作 IP 子网之间的路由器。PC 通信处理器，带集成式交换机：这些托管式交换机，用于向工业 PC

添加工业以太网/PROFINET 接口，以及，将 PC 集成至已有线型拓扑中。

以太网现已成为**局域网环境中的头号网络技术。以太网的重要特性可为您的应用带来巨大优势：通过简单连接进行*调试能够在不造成负面影响的情况下扩展现有网络，具有高度灵活性采用冗余网络拓扑结构，具有高可用性必要时可通过交换技术获得扩展性能，以太网的通信性能几乎不受限制；将不同应用区域联网（例如，办公和生产区域）通过连续和兼容的后续开发实现投资保护通过工厂范围内的时钟系统可在整个工厂内**分配事件用于工业环境的以太网技术通过工业以太网，SIMATIC NET 扩展了具有面向未来的网络组件的以太网技术，该组件具有用于工业环境的特殊功能和功能，例如：采用坚固的设计，适用于恶劣的工业环境使用 FastConnect

布线系统进行局部组装由于具有冗余和*冗余切换功能（从通过 PRP 和 HSR 实现的无扰动冗余，到通过 MRP 实现的环网冗余），容错性较高通过简单而有效的信号指示方案和网络管理软件，连续集中监视网络组件

6GK5213-3BB00-2AB2西门子XB213-3工业交换机

交换机，带电气端口：

SCALANCE XC208；带 8 个 RJ45 端口 (10/100 Mbps)，适合安装在控制柜中

SCALANCE XC208G；带 8 个 RJ45 端口 (10/100/1000 Mbps)，适合安装在控制柜中

SCALANCE XC208G；带 8 个 RJ45 端口 (10/100/1000 Mbps)，适合安装在控制柜中

SCALANCE XC208G；带 8 个 RJ45 端口 (10/100/1000 Mbps)，适合安装在控制柜中

SCALANCE XC216 ; 带 16 个 RJ45 端口 (10/100 Mbps) , 适合安装在控制柜中

SCALANCE XC224 ; 带 24 个 RJ45 端口 (10/100 Mbps) , 适合安装在控制柜中

带电气和光纤端口的交换机 :

SCALANCE XC206-2 ; 带 6 个 RJ45 端口 (10/100 Mbps) 和 2 个 ST/BFOC 端口 (100 Mbps)

SCALANCE XC206-2 ; 带 6 个 RJ45 端口 (10/100 Mbps) 和 2 个 SC 端口 (100 Mbps)

SCALANCE XC206-2SFP ; 带 6 个 RJ45 端口 (10/100 Mbps) 和 2 个 SFP 插入式电子标签 (100 或 1000 Mbps)

SCALANCE XC206-2SFP G ; 带 6 个 RJ45 端口 (10/100/1000 Mbps) 和 2 个 SFP 插入式电子标签 (1000 Mbps)

SCALANCE XC216-4C ; 带 12 个 RJ45 端口 (10/100 Mbps) 和 4 个千兆组合端口 (可以使用 10/100/1000 Mbps RJ45 端口或 SFP 1000 Mbps 连接器)

SCALANCE XC216-4C G ; 带 12 个 RJ45 端口 (10/100/1000 Mbps) 和 4 个千兆组合端口 (可以使用 10/100/1000 Mbps RJ45 端口或 SFP 1000 Mbps 插入式电子标签)

SCALANCE XC224-4C G ; 带 20 个 RJ45 端口 (10/100/1000 Mbps) 和 4 个千兆组合端口 (可以使用 10/100/1000 Mbps RJ45 端口或 SFP 1000 Mbps

插入式电子标签)

EtherNet/IP 交付状态的交换机 :

PoE 交换机 , 交付状态 PROFINET , 24 V DC 馈电 (PoE 功率 120 W) :

SCALANCE XC206-2G PoE ; 带 2 个 SFP 端口 : 支持 1000 或 10000 Mbps SCALANCE SFP 和 6 个 PoE RJ45 端口 10/100/1000 Mbps , 其中 2 个每个 PoE 端口(802.3bt) 最高 60W , 4 个每个 PoE 端口最高 30 W (802.3at)

SCALANCE XC208G PoE ; 带 2 个 RJ45 端口 (10/100/1000 Mbps) 和 6 个 PoE RJ45 端口 (10/100/1000 Mbps) , 其中 2 个每个 PoE 端口 (802.3bt) 最高 60 W , 4 个每个 PoE 端口 30 W (802.3at)

SCALANCE XC216-3G PoE ; 带 3 个 SFP 端口 : 2 个支持 1000 或 10000 Mbps SCALANCE SFP、1 个支持 1 000 Mbps SCALANCE SFP、2 个支持 RJ45 10/100/1 000 Mbps 和 14 个支持 PoE RJ45 端口 10/100/1 000 Mbps , 其中 2 个每个 PoE 端口 (802.3bt) 最高 60W , 12 个每个 PoE 端口最高 30 W (802.3at)

PoE 交换机 , 交付状态 PROFINET , 54 V DC 馈电 (PoE 功率 : 240 W) :

SCALANCE XC206-2G PoE ; 带 2 个 SFP 端口 : 支持 1000 或 10000 Mbps SCALANCE SFP 和 6 个 PoE RJ45 端口 10/100/1000 Mbps , 其中 2 个每个 PoE 端口 (802.3bt) 最高 60W , 4 个每个 PoE 端口最高 30 W (802.3at)

SCALANCE XC216-3G PoE ; 带 3 个 SFP 端口 : 2 个支持 1000 或 10000 Mbps SCALANCE SFP、1 个支持 1000 Mbps SCALANCE SFP、2 个支持 RJ45 10/100/1000 Mbps 和 14 个支持 PoE RJ45 端口 10/100/1000 Mbps , 其中 2 个每个 PoE 端口 (802.3bt) 最高 60W , 12 个每个 PoE 端口最高 30 W (802.3at)

西门子中国一级代理商交换机供应商采购