

# 池州西门子交换机6GK5106-2BB00-2AC2授权代理商

产品名称	池州西门子交换机6GK5106-2BB00-2AC2授权代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	158****1992 158****1992

## 产品详情

### 池州西门子交换机6GK5106-2BB00-2AC2授权代理商

西门子控制器模块代理西门子PLCS7-1500系列是西门子PLC系列的创新产品，它在性价比，运行能力，通讯功能，扩展性能，响应速度，显示功能等方面，相比西门子PLCS7-300系列，西门子PLCS7-400系列都有了大幅提升。从而为用户在自动化控制系统的配置中提供了更加的解决方案。西门子PLCS7-1500为用户准备了工艺模块，用户可以根据现场需求进行选择，以便组成更加合理的控制系统。西门子PLCS7-1500系列的工艺模块，分为计数工艺模块和位置工艺模块两种，下面来分别进行说明：

1.计数工艺模块 西门子PLCS7-1500系列的计数工艺模块，可以实现高速计数和测量，并能对快速信号进行预处理;它可以在西门子PLCS7-1500的CPU中进行集中操作，也能在ET200分布式I/O中操作。计数模块可以连接信号增量式编码器，24V非对称，带有或不带方向信号的脉冲编码器，正向或反向脉冲编码器等。它可以实现频率，周期，速度的测量，每个计数通道有3个DI，用来启动，停止，捕获及同步，2个DQ用于计数比较器和极限值; 2.位置工艺模块 西门子PLCS7-1500系列的位置工艺模块，可以连接S7-1200在西门子PLC产品线中的定位。S7-1200处于中端定位，使用大多数应用环境，也拥有不错的性价比，这也是应用广泛的重要原因。

### 设置SIMATIC卡类型

SIMATIC 存储卡可用作程序卡或固件更新卡。方式一：通过TIA

STEP7的操作步骤：（1）要设置卡类型，可将SIMATIC

存储卡插入编程设备的读卡器。（2）在项目树中选择“SIMATIC 读卡器”(SIMATIC Card Reader)

文件夹。（3）在所选SIMATIC存储卡的属性中，卡类型：程序卡可将程序卡用作CPU

的外部装载内存。它将包含CPU中的完整用户程序。CPU

将用户程序从装载内存传输到工作存储器。用户程序在工作存储器中运行。SIMATIC

存储卡上将创建以下文件夹：- SIMATIC.S7 - SINAMICS.S7S（仅适用于SIMATIC Drive Controller）

固件更新卡可将CPU和I/O模块的固件文件保存在SIMATIC

存储卡中。这样便可借助于专用的SIMATIC存储卡来执行固件更新。

SIMATIC 存储卡上将创建以下文件夹：FWUPDATE.S7S

注意：使用 SIMATIC 存储卡作为固件更新卡，取出和插入该卡不会导致保持性数据丢失。

方式二：用户还可以通过 SIMATIC 存储卡上的作业文件 S7\_JOB.S7S 设置 SIMATIC 存储卡是作为程序卡还是固件更新卡使用。

四、SIMATIC 存储卡插入与移除要插入 SIMATIC 存储卡，请按以下步骤操作：（1）打开 CPU 的前盖。（2）确保 CPU 已关闭或处于 STOP 模式。（3）如 CPU 上所述，将 SIMATIC 存储卡插入到 SIMATIC 存储卡插槽中。（4）轻轻用力将 SIMATIC 存储卡插入到 CPU，直至 SIMATIC 存储卡锁定。要移除 SIMATIC 存储卡，请按以下步骤操作：（1）打开前盖。（2）将 CPU 切换至 STOP 模式。（3）轻轻用力将 SIMATIC 存储卡按入 CPU 中。存储卡卡入到位后，即可取出 SIMATIC 存储卡。仅当 CPU 处于 POWER OFF 或 STOP 模式时，才能取出 SIMATIC 存储卡。

五、使用序列号进行防拷贝保护通过为 CPU 设置防拷贝保护，可以将块的执行与特定 SIMATIC 存储卡捆绑在一起。这样，只有在序列号的 SIMATIC 存储卡上，才能执行该块。