

西门子CPU224模块6ES7214-1AD23-0XB8

产品名称	西门子CPU224模块6ES7214-1AD23-0XB8
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	品牌:西门子 型号:全系列 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幢一层A区213室
联系电话	157****1077 157****1077

产品详情

西门子CPU224模块6ES7214-1AD23-0XB8

建立指针：进行间接寻址时，首先要确定操作数所在存储单元的32位物理地址，并将其存入某个存储器中。在S7-200 PLC中，可以存放32位物理地址的数据存储器区域只有变量存储器（V）、局部存储器（L）和累加器（AC1、AC2和AC3，不包括AC0），即只有这几个存储器区可以提供间接寻址的数据指针。

取数据地址指针的格式为：

其中，“&”表示地址符号；F是操作数所在的存储器区域的标识符；a表示操作数的长度（位、字节、字或双字）；b表示操作数指针（地址）在存储区中的存放地址。例如，&LB190表示L区中从第190个字节存储单元开始的一个字节的32位物理地址。如2.1节所介绍的，S7-200CN PLC有梯形图（LAD）、功能块图（FBD）和语言表（STL）3

浔之漫智控技术（上海）有限公司（xzm-wqy-shqw）

是中国西门子的佳合作伙伴，公司主要从事工业自动化产品的集成,销售和维

修，是全国的自动化设备公司之一。

公司坐落于中国城市上海市，我们真诚的希望在器件的销售和工程项目承接、系统开发上能和贵司开展多方面合作。

以下是我司主要代理西门子产品，欢迎您来电来函咨询，我们将为您提供优惠的价格及快捷细致的服务！

没有严格的对应关系。图2-7以位逻辑指令为例展示了LAD、FBD和STL语言指令间的差别。S7-200CN PLC指令丰富，为便于读者掌握，本书将其分为基本指令和功能指令两类，前者相对后者指令功能单一，用法简单，易于掌握。基本指令一般指位逻辑指令、定时器指令、计数器指令、比较指令和循环转移指令等。本节将介绍S7-200CN的基本指令。

2.4.1 位逻辑、基本开关量指令

基本位逻辑和开关量指令又称为触点指令，主要包括：标准触点指令、立即触点指令、输出和正负跳变等指令。计数和算术运算的操作指令，并通过数字式和模拟式的输入和输出，控制各种类型的机械或生产过程。PLC及其有关外部设备，都应按易于与工业系统连成一个整体，易于扩充其功能的原则来设计。

定义一是强调了可编程序控制器是“数字运算操作的电子系统”，它也是一种计算机；二是强调了可编程序控制器应直接应用于工业环境，它必须具有很强的抗干扰能力，广泛的适应能力和应用范围，这也是区别于一般微机控制系统的一个重要特征。

1.2 PLC控制与传统控制技术

PLC控制是在继电器控制的基