

西门子EM231扩展模块

产品名称	西门子EM231扩展模块
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	500.00/台
规格参数	西门子:西门子模拟量模块 西门子EM231扩展模块:西门子12位精度模块 德国:西门子PLC模块
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

西门子EM231扩展模块

6ES7231-0HC22-0XA8

SIMATIC S7-200 CN 模拟输入 EM 231,仅用于 S7-22X CPU, 4 AE,0-10V DC, 12 位 转换器 这些知识 S7-200 CN 产品 具有 仅 CE 批准

SIEMENS 上海诗幕自动化设备有限公司

我公司经营西门子 PLC ; S7-200S7-300 S7-400 S7-1200 触摸屏 , 变频器 , 6FC , 6SNS120 V10 V60 V80伺服
数控备件 : 原装进口电机 (1LA7、1LG4、1LA9、1LE1) , 国产电机 (1LG0 , 1LE0) 大型电机 (1LA8 , 1
LA4 , 1PQ8) 伺服电机 (1PH , 1PM , 1FT , 1FK , 1FS) 西门子保内全

新原装产品 ‘ 质保一年。一年内因产品质量问题免费更换新产品 ; 不收取任何费。欢迎致电咨询。

联系人 : 黄工

传真 : 021-33556143

24小时咨询热线 : 18201996087 上海诗幕竭诚为您服务;

工作QQ : 271413986

电话 ; 021-33556143

可编程控制器上海诗幕公司优势产品; PLC、触摸屏、变频器、电缆及通讯卡、数控系统、网络接头、
伺服驱动、 凡在公司采购西门子产品, 均可质保一年,

系统及伺服电机, 力矩电机, 直线电机, 伺服驱动等备件销售。 以满足客户的需求为宗旨, 以
诚为本, 精益求精

上海诗幕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

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

6ES7 222-1HD22-0XA0	EM222 4出 继电器 干触点
6ES7 223-1BF22-0XA8	EM223 4入/4出 24VDC，开关量
6ES7 223-1HF22-0XA8	EM223 4入 24VDC/4出 继电器
6ES7 223-1BH22-0XA8	EM223 8入/8出 24VDC，开关量
6ES7 223-1PH22-0XA8	EM223 8入 24VDC/8出 继电器
6ES7 223-1BL22-0XA8	EM223 16入/16出 24VDC，开关量
6ES7 223-1PL22-0XA8	EM223 16入 24VDC/16出 继电器
6ES7 223-1BM22-0XA8	EM223 32入/32出 24VDC，开关量
6ES7 223-1PM22-0XA8	EM223 32入 24VDC/32出 继电器
6ES7 231-0HC22-0XA8	EM231 4入*12位精度，模拟量
6ES7 231-0HF22-0XA0	EM231 8入*12位精度，模拟量
6ES7 231-7PB22-0XA8	EM231 2入*热电阻，模拟量
6ES7 231-7PC22-0XA0	EM231 4入*热电阻，模拟量
6ES7 231-7PD22-0XA8	EM231 4入*热电偶，模拟量
6ES7 231-7PF22-0XA0	EM231 8入*热电偶，模拟量
6ES7 232-0HB22-0XA8	EM232 2出*12位精度，模拟量
6ES7 232-0HD22-0XA0	EM232 4出*12位精度，模拟量
6ES7 235-0KD22-0XA8	EM235 4入/1出*12位精度，模拟量
6ES7 277-0AA22-0XA0	EM277 PROFIBUS-DP接口模块
6ES7 253-1AA22-0XA0	EM253 位控模块
6ES7 241-1AA22-0XA0	EM241 调制解调器模块
6GK7 243-1EX01-0XE0	CP243-1 工业以太网模块
6GK7 243-1GX00-0XE0	CP243-1IT 工业以太网模块

PLC在正式运行时，不需要编程器。编程器主要用来进行用户程序的编制、存储和管理等，并将用户程序送入PLC中，在调试过程中，进行监控和故障检测。S7-200系列PLC可采用多种编程器，一般可分为简易型和智能型。

简易型编程器是袖珍型的，简单实用，价格低廉，是一种很好的现场编程及监测工具，但显示功能较差，只能用指令表方式输入，使用不够方便。智能型编程器采用计算机进行编程操作，将专用的编程软件装入计算机内，可直接采用梯形图语言编程，实现在线监测，非常直观，且功能强大，S7-200系列PLC的专用编程软件为STEP7-Micro/WIN。

4. 程序存储卡

为了保证程序及重要参数的安全，一般小型PLC设有外接EEPROM卡盒接口，通过该接口可以将卡盒的内容写入PLC，也可将PLC内的程序及重要参数传到外接EEPROM卡盒内作为备份。程序存储卡EEPROM有6ES 7291-8GC00-0XA0和6ES 7291-8GD00-0XA0两种，程序容量分别为8K和16K程序步。