西门子6ES7232-0HB22-0XA8

产品名称	西门子6ES7232-0HB22-0XA8
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:西门子模块 6ES7232-0HB22-0XA8:西门子12位精度模块 德国:西门子模拟量模块
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6ES7232-0HB22-0XA8

6ES7232-0HB22-0XA8

SIMATIC S7-200 CN 模拟输出 EM 232,仅 用于 S7-22X CPU, 2 AA,+/-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; \$7-200\$7-300 \$7-400 \$7-1200 触摸屏,变频器,6FC,6\$N\$120 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(1LA8,1LA4,1PQ8)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,

系统及伺报电机,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、直流传动装置 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 EM232 4出*12位精度,模拟量 6ES7 232-0HD22-0XA0 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 EM241 调制解调器模块 6ES7 241-1AA22-0XA0 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

一)数字量输入和输出映象区

1.输入映象寄存器(数字量输入映象区)(I)

数字量输入映象区是S7-200CPU为输入端信号状态开辟的一个存储区。输入映像寄存器的标识符为I,在 每个扫描周期的开始,CPU对输入点进行采样,并将采样值存于输入映像寄存器中。

输入映像寄存器是PLC接收外部输入的开关量信号的窗口。

可以按位、字节、字、双字四种方式来存取。

- (1)按"位"方式:从I0.0~I15.7,共有128点
- (2)按"字节"方式:从IB0~IB15,共有16个字节
- (3)按"字"方式:从IW0~IW14,共有8个字
- (4)按"双字"方式:从ID0~ID12,共有4个双字
- 2. 输出映像寄存器(Q)

数字量输出映象区是S7-200CPU为输出端信号状态开辟的一个存储区。输出映像寄存器的标识符为Q(从Q0.0~Q15.7,共有128点),在每个扫描周期的末尾,CPU将输出映像寄存器的数据传送给输出模块,再由后者驱动外部负载。

可以按位、字节、字、双字四种方式来存取。

- (1)按"位"方式:从Q0.0~I15.7,共有128点
- (2)按"字节"方式:从QB0~QB15,共有16个字节
- (3)按"字"方式:从QW0~QW14,共有8个字
- (4)按"双字"方式:从QD0~QD12,共有4个双字

说明:实际没有使用的输入端和输出端的映象区的存储单元可以作中间继电器用。