

西门子SIEMENS益阳PLC模块代理商

产品名称	西门子SIEMENS益阳PLC模块代理商
公司名称	西门子模块代理商-浔之漫
价格	450.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:西门子模块 产地:德国
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	021-54175139 15601915808

产品详情

西门子SIEMENS益阳PLC模块代理商

Siemens (西门子) : 西门子S7-200CN、S7-200SMART、ET200、S7-300、S7-400、6AV、6G系列备件. HMI 触摸屏TD200、TD400C、TP177、MP277、MP377、SMART700、SMART1000. M M系列变频器、电源模块、1200模块、触摸屏、1500模块、smart模块. 西门子电线电缆、DP接头、网线网卡等附件.AB (罗克韦尔) :1734/1746/ 1747/ 1756/1762系列, 承接AB罗克韦尔全系列PLC 变频器、触摸屏、软启动、伺服等业务.Schneider (施耐德) :PLC控制器、140处理器、输入输出模块、电源模块、变频器低压配件等. P+F倍加福、TURCK图尔克、Bulluff巴鲁夫、Phoenix菲尼克斯、IFM易福门、Beckhoff倍福等进口.cpu6es7211-0aa23-0xb0 cpu221dc/dc/dc,6输入/4输出6es7211-0ba23-0xb0 cpu221继电器输出,6输入/4输出6es7212-1ab23-0xb8 cpu222dc/dc/dc,8输入/6输出6es7212-1bb23-0xb8 cpu222继电器输出,8输入/6输出6es7214-1ad23-0xb8 cpu224dc/dc/dc,14输入/10输出6es7214-1bd23-0xb8 cpu224继电器输出,14输入/10输出6es7214-2ad23-0xb8 cpu224xpcdc/dc/dc,14di/10do,2ai/1ao6es7214-2bd23-0xb8 cpu224xp继电器输出,14di/10do,2ai/1ao6es7216-2ad23-0xb8 cpu226dc/dc/dc,24输入/16输出6es7216-2bd23-0xb8 cpu226继电器输出,24输入/16输出S7-200CN *处理单元 CPU 订货号CPU 222 CN DC/DC/DC , 8 输入/6 输出 6ES7212-1AB23-0XB8CPU 222 CN AC/DC/继电器 , 8 输入/6 输出 6ES7212-1BB 23-0XB8CPU 224 CN DC/DC/DC , 14 输入/10 输出 6ES7214-1AD23-0XB8CPU 224 CN AC/ DC/继电器 , 14 输入/10 输出 6ES7214-1BD23-0XB8CPU 224XP CN DC/DC/DC , 14 输入/10 输出 (PNP) 6ES7214-2AD23-0XB8CPU 224Xpsi CN DC/DC/DC , 14 输入/10 输出 (NPN) 6 ES7214-2AS23-0XB8CPU 224XP CN AC/DC 继电器 , 14 输入/10 输出 6ES7214-2BD23-0XB8CPU 226 CN DC/DC/DC , 24 输入/16 输出 6ES7216-2AD23-0XB8CPU 226 CN AC/DC/继电器 , 24 输入/16 输出 6ES7216-2BD23-0XB8扩展模块 EM CN 订货号EM221 CN 数字量输入模块 , 8 输入 24V DC 6ES7221-1BF22-0XA8EM221 CN 数字量输入模块 , 16 输入 24V DC 6ES722 1-1BH22-0XA8EM 222 CN 数字量输出模块 , 8 输出 24V DC 6ES7222-1BF22-0XA8EM 222 C N 数字量输出模块 , 8 输出继电器 6ES7222-1HF22-0XA8EM 223 CN 数字量输入/输出模块 , 4 输入/4 输出 24V DC 6ES7223-1BF22-0XA8EM 223 CN 数字量输入/输出模块 , 4 输入 24V DC/4 继电器输出 6ES7223-1HF22-0XAEM 223 CN 数字量输入/输出模块 , 8 输入/8 输出 24V DC 6ES7223-1BH22-0XA8EM 223 CN 数字量输入/输出模块 , 8 输入24V DC/8 继电器输出

6ES7223-1PH22-0XA8EM 223 CN 数字量输入/输出模块，16 输入/16 输出 24V DC 6ES7223-1BL22-0XA8EM 223 CN 数字量输入/输出模块，16 输入 24V DC/16 继电器输出 6ES7223-1PL22-0XA8EM 223 24V DC 数字量组合模块，32 输入/32 个输出 6ES7223-1BM22-0XA8EM 223 24V DC 数字量组合模块，32 输入/32 个继电器输出 6ES7223-1PM22-0XA8EM 231 CN 模拟量输入模块，4 输入 6ES7231-0HC22-0XA8EM 231 CN 2 路输入热电阻 6ES7231-7PB22-0XA8EM 231 CN 4 路输入热电偶 6ES7231-7PD22-0XA8EM 232 CN 模拟量输出模块，2 输出 6ES7232-0HB22-0XA8EM 235 CN 模拟量输入/输出模块 4 输入/1 输出 6ES7235-0KD22-0XA8EM 扩展模块 EM 订货号 EM 277 Pro? bus-DP 模块 6ES7277-0AA22-0XA0CP 243-1 以太网模块 6GK7243-1EX00-0XE0CP 243-1 IT 版以太网模块 6GK7243-1GX00-0XE0CP 243-2 AS-i 接口模块 6GK7243-2AX01-0XA0 卡和电缆 订货号 MC 291，32K x 8 EEPROM 存储器盒 6ES7291-8GE20-0XA0 存储卡，64Kbytes 6ES7291-8GF23-0XA0 存储卡，256Kbytes 6ES7291-8GH23-0XA0CC 292，CPU 22X 时钟/日期电池盒 6ES7297-1AA20-0XA0 新 CPU 221 和 222 时钟卡（包括电池卡功能）：新时钟卡只能在新一代 CPU 中工作，新时钟卡不能在*二代 CPU 中 6ES7297-1AA23-0XA0 产品型号：6ES7216-2BD23-0XB8 6ES7901-3DB30-0XA0（PC USB 至 CPU）概述 -----S7-200 系列 PLC 适用于各行各业，各种场合中的检测、监测及控制的自动化。S7-200 系列的强大功能使其无论在独立运行中，或相连接成网络皆能实现复杂控制功能。因此 S7-200 系列具有*高的性能/价格比。6ES7216-2BD23-0XB8 性能参数：具有 24 个输入点和 16 个输出点。主机不带模拟量输出输入需要扩展。S7-200 系列在集散自动化系统中充分发挥其强大功能。使用范围可覆盖从替代继电器的简单控制到*复杂的自动化控制。应用领域*为广泛，覆盖所有与自动检测，自动化控制有关的工业及民用领域，包括各种机床、机械、电力设施、民用设施、环境保护设备等等。如：冲压机床，磨床，印刷机械，橡胶化工机械，中央空调，电梯控制，运动系统。CPU 单元设计 CPU 226 分别输出 280，400mA。可用作负载电源。不同的设备类型 -----具有不同的电源电压和控制电压。中断输入 -----允许以*快的速度对过程信号的上升沿作出响应。高速计数器 -----4 个高速计数器（30KHz），可编程并具有复位输入，2 个独立的输入端可同时作加、减计数，可连接两个相位差为 90° 的 A/B 相增量编码器 -----6 个高速计数器（30KHz） -----可方便地用数字量和模拟量扩展模块进行扩展。可使用仿真器（选件）对本机输入信号进行仿真，用于调试用户程序。脉冲输出 -----2 路高频率脉冲输出（大 20KHz），用于控制步进电机或伺服电机实现定位任务。实时时钟 -----例如为信息加注时间标记，记录机器运行时间或对过程进行时间控制。EEPROM 存储器模块（选件） -----可作为修改与拷贝程序的*工具（无需编程器），并可进行软件归档工作。电池模块 -----用于长时间数据后备。用户数据（如标志位状态，数据块，定时器，计数器）可通过内部的*级电容存贮大约 5 天。选用电池模块能延长存贮时间到 200 天（10 年寿命）。电池模块插在存储器模块的卡槽中。