西门子SIEMENS焦作代理商

产品名称	西门子SIEMENS焦作代理商
公司名称	西门子模块代理商-浔之漫
价格	670.00/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焦作代理商

西门子s7-400中国经销商

STEP 7-Micro/DOS不能对CPU 221/222/224/224XP/226编程。如果使用PG/PC的串口编程,则需要使用PC/PPI电缆。如果使用STEP 7-Micro/WIN32

V3.1编程软件,则也可以通过SIMATIC CP 5511或CP

5611编程。在这种情况下,通讯速率可高达187.5kbit/s。可以利用PC/PPI

电缆和自由口通讯功能把 S7-200 CPU

连接到许多和RS-232标准兼容的设备。有两种不同型号的 PC/PPI

电缆带有RS-232口的隔离型 PC/PPI 电缆,用5个DIP开关设置波特率和其它配置项

。带有RS-232口的非隔离型 PC/PPI 电缆,用4个DIP开关设置波特率。

有关非隔离型PC/PPI电缆的技术规范,请参阅S7-200

可编程控制器系统手册。当数据从RS-232传送到RS-485口时, PC/PPI

电缆是发送模式。当数据从RS-485传送到RS-232口时,PC/PPI 电缆是接收模式。当检测到RS-232的发送线有字符时,电缆立即从接收模式转换到发送模式。当RS-232发送线处于闲置的时间*过电缆切换时间时,电缆又切换到接收模式。这个时间与电缆上的DIP开关设定的波特率选择有关。各型号的优点编辑播报CPU 221本机集成6输入/4输出共10个数字量I/O点。无I/O扩展能力。6K字节程序和数据存储空间。4个独立的30kHz高速计数器,2路独立的20kHz高速脉冲输出。1个RS485通讯/编程口,具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力。非常适合于小点数控制的微型控制器。

浔之漫智控技术(上海)有限公司(bfzy-xzm-ssm)本公司是西门子授权代理商自动化

产品,全新,西门子PLC,西门子屏,西门子数控,西门子软启动,西门子以太网西门子电机,西门子变频器,西门子直流调速器,西门子电线电缆我公司**供应,德国进口

CPU 222本机集成8输入/6输出共14个数字量I/O点。可连接2个扩展模块。6K字节程序和数据存储空间。4个独立的30kHz高速计数器,2路独立的20kHz高速脉冲输出。1个RS485通讯/编程口,具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力。非常适合于小点数控制的微型控制器。CPU 224本机集成14输入/10输出共24个数字量I/O点。可连接7个扩展模块,较大扩展至168路数字量I/O点或35路模拟量I/O点。13K字节程序和数据存储空间。6个独立的30kHz高速计数器,2路独立的20kHz高速脉冲输出,具有PID控制器。1个RS485通讯/编程口,具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力。I/O端子排可很容易地整体拆卸。是具有较强控制能力的控制器。CPU 224XP本机集成14输入/10输出共24个数字量I/O点,2输入/1输出共3个模拟量I/O点,可连接7个扩展模块,较大扩展值至168路数字量I/O点或38路模拟量I/O点。20K字节程序和数据存储空间,6个独立的高速计数器(100KHz),2个100KHz的高速脉冲输出,2个RS485通讯/编程口,具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力。本机还新增多种功能,如内置模拟量I/O,位控特性,自整定PID功能,线性斜坡脉冲指令,诊断LED,数据记录及配方功能等。是具有模拟量I/O和强大控制能力的新型CPU。本机集成24输入/16输出共40个数字量I/O

点。可连接7个扩展模块,较大扩展至248路数字量I/O点或35路模拟量I/O点。13K字节程序和数据存储空间。6个独立的30kHz高速计数器,2路独立的20kHz高速脉冲输出,具有PID控制器。

西门子s7-400中国经销商

2个RS485通讯/编程口,具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力。I/O端子排可很容易地整体拆卸。用于较高要求的控制系统,具有更多的输入/输出点,*强的模块扩展能力,的运行速度和功能*强的内部集成特殊功能。可适应于一些复杂的中小型控制系统。S7-200系列PLC是西门子公司的产品,另外,国内外还有一些厂家生产与其兼容的产品,例如德国VIPA公司,编程软件编辑

播报S7-200的编程软件经历了9个大的版本,目前较新的支持Win7的软件是Step7 Microwin4.0 Sp9 [2]

,西门子对于购买S7-200的用户*提供编程软件。西门子CP5611通讯卡 CP5611通讯卡 6GK1561-1AA00 CP 5611 A1 CP5611通讯卡 6GK1561-1AA01 CP 5611 A2 CP5512通讯卡 6GK1551-2AA00 CP 5512通讯处理器CP5611

A2的的PCI卡(32位;3.3/5V,33/66兆赫)为Conn。到PCI总线PROFIBUS或MPIPG或PC(WIN9X的支持!)用于将 PG/PC 连接至 PROFIBUS 和 SIMATIC S7 的 MPI通讯服务: - 带 " SOFTNET-DP " 软件包的 PROFIBUS DP 的1级主站 - 带 " SOFTNET-DP " 软件包的 PROFIBUS DP 的2级主站,包括非周期性的 DP扩展。 - 带 " SOFTNET-DP " 软件包的 PROFIBUS DP 从站。 - PG/OP 通信 - 采用 SOFTNET S7 的 S7 通信 - 采用 " SOFTNET-DP " 或 " SOFTNET-S7 " 软件包的 S5 兼容通信(基于FDL接口的"发送/接收")。 供带 PCI 插槽的编程装置/PC机用的短 PCI 卡与下列软件一道使用: - STEP 7、STEP 7-Micro/Win、ProTool、ProTool/Pro、SIMATIC PDM(用于PG/OP通讯) - COM PROFIBUS - SOFTNET-S7(用于 S7 通讯) -

SOFTNET DP (用于 DP) OPC 服务器包含在通信软件的供货范围内