

伊春西门子电缆代理6XV1840-2AH10

产品名称	伊春西门子电缆代理6XV1840-2AH10
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子PLC
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 用途:工业 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	18717946324 18717946324

产品详情

伊春西门子电缆代理6XV1840-2AH10

上海浔之漫智控技术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

长期低价销售西门子PLC,200，300，400，1200，西门子PLC附件，西门子电机，西门子人机界面，西门子变频器，西门子数控伺服，西门子总线电缆现货供应，欢迎来电咨询系列产品，折扣低，货期准时，并且备有大量库存.长期有效

欢迎您前来询价.100分的服务.100分的质量.100分的售后.100分的发货速度

您的选择您的支持是我的动力！————致我亲爱的客户!

价格波动，请来电咨询

概述

S7-300是模块化小型PIC系统，能满足中等性能要求的应用。其模块化结构设计使得各种单独的模块之间可进行广泛组合以用于扩展。

系统组成

中央处理单元(CPU)：各种CPU有不同的性能，例如，有的CPU上集成有PROFIBUS—DP通讯接口等。

信号模块(SM)：用于数字量和模拟量输入 / 输出。

通讯处理器(CP)：用于连接网络和点对点连接。

功能模块(FM)：用于高速计数，定位操作(开环或闭环定位)和闭环控制。

负载电源模块(PS)：用于将SIMATIC S7—300连接到120 / 230V交流电源，或24 / 48 / 60 / 110V直流电源。

接口模块(IM)：用于多机架配置时连接主机架(CR)和扩展机架(ER)。S7—300通过分布式的主机架(CR)和3个扩展机架(ER)，可以操作多达32个模块。运行时无需风扇。

SIMATIC S7—300适用于通用领域：高电磁兼容性和强抗振动，冲击性，使其具有的工业环境适应性。

功能

SIMATIC S7—300的大量功能能够支持和帮助用户进行编程、启动和维护，其主要功能如下：

高速的指令处理：0.1—0.6μs

的指令处理时间在中等到较低的性能要求范围内开辟了全新的应用领域。

浮点数运算：用此功能可以有效地实现更为复杂的算术运算。

方便用户的参数赋值：一个带标准用户接口的软件工具给所有模块进行参数赋值。

人机界面(HMI)：方便的人机界面服务已经集成在S7—300操作系统内、因此人机对话的编程要求大大减少。

SIMATIC人机界面(HMI)从S7—300中取得数据，S7-300按用户的刷新速度传送这些数据。S7-300操作系统自动地处理数据的传送。

诊断功能：CPU的智能化的诊断系统连续监控系统的功能是否正常、记录错误和特殊系统事件(例如：超时、模块更换等)。

口令保护：多级口令保护可以使用户高度、有效地保护其技术机密，防止未经允许的复制和修改，操作方式选择开关：操作方式选择开关像钥匙一样可以拔出，当钥匙拔出时，就不能改变操作方式。这样就防止非法删除或改写用户程序。

通讯

这是一个经济而有效的解决方案；方便用户的STEP 7的用户界面提供了通讯组态功能，这使得组态非常容易、简单。

SIMATIC S7—300具有多种不同的通讯接口：多种通讯处理器用来连接AS—I接口和工业以太网总线系统；串行通讯处理器用来连接点到点的通讯系统；多点接口(MPI)集成在CPU中，用于同时连接编程

器、PC机、人机界面系统及其他SIMATIC S7/M7 / C7等自动化控制系统。CPU支持下列通讯类型：

过程通讯：通过总线(AS—I或Profibus)对I / O模块周期寻址(过程映象交换)。

数据通讯：在自动控制系统之间、人机界面(HMI)和几个自动化功能块间相互调用。

S7—300新模块

S1MATIC S7—300产品系列又推出了几种新的模块，这些模块扩大了用户的选择范围，为更多的应用带来了便利和可能。新推出的模块有以下几种：

PS305电源模块：24—110V DC输入、24VDC / 2A输出，环境条件扩展型。

CPU3141FM中央处理单元新增一种可外插存储器卡的模块、该模块需STEP7V5 . OSP3以上版本支持。

SM321数字量输入模块：48—125VDC，环境条件扩展型。

SM322数字量输出模块：48—125VDC / 1 . 5A、环境条件扩展型。

SM331热电阻 / 电阻输入模块，分辨率24位。

SM331热点偶输入模块，分辨率24位。

SM3354入 / 4出模拟输入 / 输出模块，背板总线隔离，诊断与中断功能。

SM338超声波位置，可连4个超声波位置传感器，多8个测量点。

CM35计数器模块，8通道计数，10KHz，

CP343—IIT通讯模块，10 / 100Mbps工业以太网，Web服务器，WWW网页，E—mail发送功能。