

# 大庆西门子一级代理商DP电缆供应商

产品名称	大庆西门子一级代理商DP电缆供应商
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司-西门子总代理商
价格	.00/米
规格参数	品牌:西门子 型号:电源电缆 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
联系电话	19542938937 19542938937

## 产品详情

大庆西门子一级代理商DP电缆供应商

### 应用领域

化任务用SIMATIC S7-200Micro PLC

除了五种不同CPU的全面基本功能，SIMATIC S7-200的模块化系统技术还提供了一系列可升级的专用扩展模块，以满足各种需求对功能性的较高要求。

SIMATIC S7-200发挥统一而经济的解决方案。整个系统的系列特点

优模块化和

S7-200 性能优越，久经考验，适合于工业领域的各种应用：

在所有CPU型号中的基本和\*\*功能，

\*\*的实时响应 - 在任何时候均可对整个过程进行完全控制，从而提高了质量、效率和安全性

集成的 R-S 485接口或者作为系统总线使用

通过时间中断完整控制对时间要求严格的流程

## 设计和功能

在性能范围中模块化5个不同的CPU，具有全面的基本功能和集成的Freeport通讯接口

- 数字/模拟扩展，可升级至具体要求，作为从站的PROFIBUS通讯

- 确切的温度测量

- 远程诊断

- SIWAREX MS

## HMI功能

引人注目的系统工程 - 目前的特点是用于完整自动化任务的各种不同要求的尺寸和的解决方案

\*\*数据记录用记忆卡，配方管理，STEP

7-Micro/WIN的项目节约，以及各种格式的文件存储

用于扩展通讯选项的2个内置串口，例如：与其它制造商的设备配套使用（CPU 224 XP, CPU 226）

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24VDC1.3A、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A可并联.
- 4、HMI触摸屏TD200TD400CK-TPOP177TP177,MP277MP377,

### 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数控伺服西门子导波。液位计

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

系统及伺服电机，力矩电机，直线电机，伺服驱动，西门子导轨。

西门子代理商-模块代理商-大量库存

<strong color:#333333;font-size:24px;background-color:#ffffff="" style="box-sizing: content-box;">

西门子中国授权代理商-DP电缆总代理商报价

浔之漫智控技术(上海)有限公司是西门子授权代理PLC模块，变频器，触摸屏，电源，DP  
电线电缆，伺服电机等数控自动化设备。

公司主营：数控系统,S7-200PLC S7-300PLC S7-400PLC S7-1200PLC 6ES5 ET200  
人机界面,变频器,DP总线,MM420 变频器MM430 变频器MM440  
6SE70交流工程调速变频器6RA70直流调速装置  
SI\*\*\*电源,电线电缆,数控备件,伺服电机等工控产品，西门子授权代理商/电源总代理商公  
司

西门子中国授权代理商-DP电缆总代理商公司

S7-300????????????-DP???????????

模块化、无风扇设计、易于实现分布式结构以及方便的操作,使得 SIMATIC S7-300  
成为中、低端应用中各种不同任务的经济、用户友好的解决方案。

特殊机械，

纺织机械，

包装机械，

一般机械设备制造，

控制器制造，

机床制造，

安装系统，

电气与电子工业及相关产业。

SIMATIC S7-300 是一个通用的控制器：

S7-300F

S7-300F 满足下列安全要求：

另外，标准模块还可用在 S7-300F 及故障安全模块中。因此它可以创建一个全集成的控制系统，在非安全相关和安全相关任务共存的工厂中使用。使用相同的标准工具对整个工厂进行组态和编程。

Design

一般步骤

一个系统包含下列组件：

根据要求，也可使用下列模块：

设计

安装模块：只需简单地将模块挂在安装导轨上，转动到位然后锁紧螺钉。

集成的背板总线：背板总线集成到模块里。模块通过总线连接器相连，总线连接器插在外壳的背面。

模块采用机械编码，换为容易：换模块时，必须拧下模块的固定螺钉。按下闭锁机构，可轻松拔下前连接器。前连接器上的编码装置防止将已接线的连接器错插到其他的模块上。

现场明可靠的连接：对于信号模块，可以使用螺钉型、弹簧型或绝缘刺破型前连接器。

TOP 连接：为采用螺钉型接线端子或弹簧型接线端子连接的 1 线 - 3 线连接系统提供预组装接线另外还可直接在信号模块上接线。

规定的安装深度：所有的连接和连接器都在模块上的凹槽内，并有前盖保护。因此，所有模块应有明确的安装深度。

无插槽规则:信号模块和通信处理器可以不受限制地以任何方式连接。系统可自行组态。

6ES72110AA230XB0 SIMATIC S7-200 CPU211,DC/DC/DC,6输入/4输出6ES72110BA230XB0  
SIMATIC S7-200 CPU211,AC/DC/Rly,6输入/4输出6ES72121AB230XB0 SIMATIC S7-200  
CPU222,DC/DC/DC,8输入/6输出6ES72121BB230XB0 SIMATIC S7-200  
CPU222,AC/DC/Rly,8输入/6输出6ES72141AD230XB0 SIMATIC S7-200  
CPU224,DC/DC/DC,14输入/10输出6ES72141BD230XB0 SIMATIC S7-200  
CPU224,AC/DC/Rly,14输入/10输出6ES72142AD230XB0 SIMATIC S7-200  
CPU224XP,DC/DC/DC,14输入/10输出,集成2AI/1AO6ES72142AS230XB0 SIMATIC S7-200  
CPU224XPsi,DC/DC/DC,14输入/10输出,集成2AI/1AO6ES72142BD230XB0 SIMATIC S7-200  
CPU224XP,AC/DC/Rly,14输入/10输出(NPN输出),集成2AI/1AO6ES72162AD230XB0  
SIMATIC S7-200 CPU226,DC/DC/DC,24输入/16输出6ES72162BD230XB0 SIMATIC S7-200  
CPU226,AC/DC/Rly,24输入/16输出6ES72121AB230XB8 S7-200CN  
CPU222,DC/DC/DC,8输入/6输出6ES72121BB230XB8 S7-200CN  
CPU222,AC/DC/Rly,8输入/6输出6ES72141AD230XB8 S7-200CN  
CPU224,DC/DC/DC,14输入/10输出6ES72141BD230XB8 S7-200CN  
CPU224,AC/DC/Rly,14输入/10输出6ES72142AD230XB8 S7-200CN  
CPU224XP,DC/DC/DC,14输入/10输出,集成2AI/1AO6ES72142AS230XB8 S7-200CN  
CPU224XPsi,DC/DC/DC,14输入/10输出,集成2AI/1AO6ES72142BD230XB8 S7-200CN  
CPU224XP,AC/DC/Rly,14输入/10输出(NPN输出),集成2AI/1AO6ES72162AD230XB8  
S7-200CN CPU226,DC/DC/DC,24输入/16输出6ES72162BD230XB8 S7-200CN  
CPU226,AC/DC/Rly,24输入/16输出6ES72211BF220XA0 SIMATIC S7-200, EM221  
数字量输入模块, 8输入24V DC6ES72211BH220XA0 SIMATIC S7-200, EM221  
数字量输入模块, 16输入24V DC6ES72211EF220XA0 SIMATIC S7-200, EM221  
数字量输入模块, 8输入交流120/230V AC6ES72221BD220XA0 SIMATIC S7-200, EM222  
数字量输出模块, 4输出24V DC6ES72221BF220XA0 SIMATIC S7-200, EM222  
数字量输出模块, 8输出24V DC6ES72221EF220XA0 SIMATIC S7-200, EM222  
数字量输出模块, 8输出交流120/230V AC6ES72221HD220XA0 SIMATIC S7-200, EM222  
数字量输出模块, 4输出继电器 10A6ES72221HF220XA0 SIMATIC S7-200, EM222  
数字量输出模块, 8输出继电器6ES72231BF220XA0 SIMATIC S7-200, EM223  
数字量输入/输出模块, 4输入 24V DC/4输出 24V DC6ES72231BH220XA0 SIMATIC S7-200,  
EM223 数字量输入/输出模块, 8输入 24V DC/8输出 24V DC6ES72231BL220XA0 SIMATIC  
S7-200, EM223 数字量输入/输出模块, 16输入 24V DC/16输出 24V DC6ES72231BM220XA0  
SIMATIC S7-200, EM223 数字量输入/输出模块, 32输入 24V DC/32输出 24V  
DC6ES72231HF220XA0 SIMATIC S7-200, EM223 数字量输入/输出模块, 4输入 24V  
DC/4输出继电器6ES72231PH220XA0 SIMATIC S7-200, EM223 数字量输入/输出模块, 8输入  
24V DC/8输出继电器6ES72231PL220XA0 SIMATIC S7-200, EM223  
数字量输入/输出模块, 16输入 24V DC/16输出继电器6ES72231PM220XA0 SIMATIC S7-200,  
EM223 数字量输入/输出模块, 32输入 24V DC/32输出继电器6ES72310HC220XA0 SIMATIC  
S7-200, EM231 模拟量输入模块, 4输入6ES72310HF220XA0 SIMATIC S7-200, EM231  
模拟量输入模块, 8输入6ES72317PB220XA0 SIMATIC S7-200, EM231  
热电阻模块, 2输入6ES72317PC220XA0 SIMATIC S7-200, EM231  
热电阻模块, 4输入6ES72317PD220XA0 SIMATIC S7-200, EM231  
热电偶模块, 4输入6ES72317PF220XA0 SIMATIC S7-200, EM231  
热电偶模块, 8输入6ES72320HB220XA0 SIMATIC S7-200, EM232  
模拟量输出模块, 2输出6ES72320HD220XA0 SIMATIC S7-200, EM232

模拟量输出模块, 4输出6ES72350KD220XA0 SIMATIC S7-200, EM235  
模拟量输入输出模块, 4输入/1输出6ES72531AA220XA0 SIMATIC S7-200, EM253  
定位模块6ES72770AA220XA0 SIMATIC S7-200, EM277 Profibus-DP  
从站模块6ES72211BF220XA8 S7-200CN, EM221 数字量输入模块, 8输入24V  
DC6ES72211BH220XA8 S7-200CN, EM221 数字量输入模块, 16输入24V  
DC6ES72221BF220XA8 S7-200CN, EM222 数字量输出模块, 8输出24V  
DC6ES72221HF220XA8 S7-200CN, EM222 数字量输出模块, 8输出继电器6ES72231BF220XA8  
S7-200CN, EM223 数字量输入/输出模块, 4输入 24V DC/4输出 24V DC6ES72231BH220XA8  
S7-200CN, EM223 数字量输入/输出模块, 8输入 24V DC/8输出 24V DC6ES72231BL220XA8  
S7-200CN, EM223 数字量输入/输出模块, 16输入 24V DC/16输出 24V  
DC6ES72231BM220XA8 S7-200CN, EM223 数字量输入/输出模块, 32输入 24V DC/32输出  
24V DC6ES72231HF220XA8 S7-200CN, EM223 数字量输入/输出模块, 4输入 24V  
DC/4输出继电器6ES72231PH220XA8 S7-200CN, EM223 数字量输入/输出模块, 8输入 24V  
DC/8输出继电器6ES72231PL220XA8 S7-200CN, EM223 数字量输入/输出模块, 16输入 24V  
DC/16输出继电器6ES72231PM220XA8 S7-200CN, EM223 数字量输入/输出模块, 32输入 24V  
DC/32输出继电器6ES72310HC220XA8 S7-200CN, EM231  
模拟量输入模块, 4输入6ES72317PB220XA8 S7-200CN, EM231  
热电阻模块, 2输入6ES72317PD220XA8 S7-200CN, EM231  
热电偶模块, 4输入6ES72320HB220XA8 S7-200CN, EM232  
模拟量输出模块, 2输出6ES72350KD220XA8 S7-200CN, EM235  
模拟量输入输出模块, 4输入/1输出6ES72906AA200XA0 SIMATIC S7-200, 扩展电缆,  
0.8米6ES72918BA200XA0 SIMATIC S7-200, 电池卡6ES72918GF230XA0 SIMATIC S7-200,  
64K存储卡6ES72918GH230XA0 SIMATIC S7-200, 256K存储卡6ES72971AA230XA0 SIMATIC  
S7-200, CPU221/222时钟卡(包括电池卡功能)6ES79013CB300XA0 SIMATIC S7-200, PC/PPI  
电缆, RS232/RS485转换,带光电隔离,较大187.5K波特率,支持多主站6ES79013DB300XA0  
SIMATIC S7-200, PC/PPI 电缆, USB/RS485转换,带光电隔离,较大187.5K波特率,支持多主站

标准型CPU 6ES73121AE140AB0 "SIMATIC S7-300,CPU 312 带有MPI接口,集成24 V DC  
电源,32 K 工作存储区,必须有MMC卡 "6ES73125BF040AB0 "SIMATIC S7-300, CPU 312C,  
紧凑型CPU带有MPI,10数字量输入/6数字量输出,2个高速计数器(10KHZ),集成24 V DC  
电源,64 KB工作存储区,前连接器(1X 40 针)需要MMC卡"6ES73135BG040AB0 "SIMATIC  
S7-300, CPU 313C,紧凑型CPU带有MPI,24数字量输入/16数字量输出,4模拟量输入,  
2模拟量输出 1 PT100,3个高速计数器(30 KHZ),集成24 V DC 电源,128  
KB工作存储区,前连接器(1X 40 针)需要MMC卡"6ES73135BG044AB1 "SIMATIC S7-300  
CPU 组包含: S7-300 CPU 313C(6ES7313-5BG04-0AB0),2X前连接器(6ES7392-1AM00-0AA0)  
带有螺钉触点,40针"6ES73135BG044AB2 "SIMATIC S7-300 CPU 组包含: S7-300 CPU  
313C(6ES7313-5BG04-0AB0),2X前连接器(6ES7392-1AM00-0AA0)带有弹簧触点,40针  
<span white-space:normal;background-color:#ffffff="" style="box-sizing: content-box; color: rgb(102,  
102, 102); font-family: 微软雅黑; font-size: 14px; white-space: normal; background-color: rgb(255,  
255, 255);">"6ES73136BG040AB0 "SIMATIC S7-300, CPU 313C-2  
PTP,紧凑型CUP含MPI,16数字量输入/16数字量输出,3个高速计数器(30  
KHZ),集成接口RS485,集成24V DC 电源,128KB 工作存储区,前连接器(1 X  
40针)需要MMC卡"西门子中国授权代理商-DP电缆总代理商报价6ES73136CG040AB0  
"SIMATIC S7-300, CPU 313C-2DP,

紧凑型CPU带有MPI,16数字量输入/16数字量输出,3个高速计数器(30 KHZ),集成DP接口,集成24V DC 电源,128KB 工作存储区,前连接器(1 X 40针)需要MMC卡"6ES73136CG044AB1 "SIMATIC S7-300 CPU 组包含 : S7-300 CPU 313C-2 DP(6ES7313-6CG04-0AB0),1X 前连接器(6ES7392-1AM00-0AA0)带有螺钉触点,40针

前连接器(6ES7392-1BM01-0AA0)带有弹簧触点,40针6ES73141AG140AB0 "SIMATIC S7-300, CPU 314 CPU 带有MPI接口,集成24V DC 电源, 128 KB工作存储区,必须有MMC卡"6ES73146BH040AB0 "SIMATIC S7-300, CPU 314C-2 PTP 紧凑型CPU带有MPI,24数字量输入/16数字量输出,4模拟量输入,2模拟量输出,1T100,4个高速计数器(60 KHZ),集成接口 RS485,集成24V DC 电源,192 KB工作存储区,前连接器(2 X 40针)需要MMC卡"6ES73146CH040AB0 "SIMATIC S7-300, CPU 314C-2 DP紧凑型CPU带有MPI,24 数字量输入/16 数字量输出, 4模拟量输入, 2模拟量输出, 1 PT100,4个高速计数器(60 KHZ),集成 DP 接口,集成24V DC 电源,192 KB工作存储区,前连接器 (2 X 40针) 需要MMC卡"6ES73146CH044AB1 SIMATIC S7-300 CPU组包含:S7-300 CPU 314C-2 DP(6ES7314-6CH04-0AB0),2X 前连接器(6ES7392-1AM00-0AA0)带有螺钉触点, 40针6ES73146CH044AB2 SIMATIC S7-300 CPU 组包含:S7-300 CPU 314C-2 DP(6ES7314-6CH04-0AB0),2X 前连接器(6ES7392-1BM01-0AA0)带有弹簧触点, 40针6ES73146EH040AB0 "SIMATIC S7-300, CPU 314C-2PN/DP 紧凑型CPU带有192 KB工作存储区, 24 数字量输入/16 数字量输出, 4模拟量输入, 2模拟量输出, 1 PT100, 4 计数器 (60 KHZ), 1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S, 2. 接口以太网 PROFINET, 含 2个 PORT SWITCH, 集成 24V DC 电源, FRONT C"6ES73146EH044AB1 SIMATIC S7-300 CPU 组包含:S7-300 CPU314C-2PN/DP(6ES7314-6EH04-0AB0),2X 前连接器(6ES7392-1AM00-0AA0)带有螺钉触点, 40针6ES73146EH044AB2 SIMATIC S7-300组包含:S7-300 CPU314C-2PN/DP(6ES7314-6EH04-0AB0),2X 前连接器(6ES7392-1BM01-0AA0)带有弹簧触点, 40针6ES73152AH140AB0 "SIMATIC S7-300, CPU 315-2DP CPU 含有 MPI 接口, 集成 24 V DC 电源, 256 KB 工作存储区 2. 接口DP-MASTER/SLAVE,需要 MMC卡"6ES73152EH140AB0 "SIMATIC S7-300 CPU 315-2 PN/DP, \*处理器含有 384 KB工作存储区, 1. 接口MPI/DP 12MBIT/S, 2.接口以太网PROFINET, 带有 2个 PORT SWITCH,必须有 MMC卡"6ES73172AK140AB0 "SIMATIC S7-300, CPU317-2 DP,\*处理器带有1 MB 工作存储区,1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S,2. 接口 DP-MASTER/SLAVE,必须有MMC卡"6ES73172EK140AB0 "SIMATIC S7-300 CPU 317-2 PN/DP, \*处理器带有 1 MB 工作存储区, 1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S, 2. 接口 以太网 PROFINET, 带有 2 个PORT SWITCH, 必须有 MMC卡"6ES73183EL010AB0 "SIMATIC S7-300 CPU 319-3 PN/DP, \*处理器 带有 2 MB 工作存储区, 1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S, 2. 接口 DP-MASTER/SLAVE, 3. 接口 以太网 PROFINET, 带有 2个 PORT SWITCH,必须有 MMC卡"技术型CPU 6ES73156TH130AB0 "SIMATIC S7-300, CPU 315T-2 DP,\*处理器用于PLC 和 TECHNOLOGY256 KB 工作存储区,1. 接口MPI/DP 12MBIT/S2. 接口DP(DRIVE)接口,集成 I/O 用于 TECHNOLOGY前连接器 (1 X 40PIN) 必须有MMC卡 MIN. 8 MB"6ES73157TJ100AB0 "SIMATIC S7-300,CPU 315T-3 PN/DP,\*处理器用于PLC和TECHNOLOGY,384 KBYTE 工作存储区,1. 接口 MPI/DP

12MBIT/S,2. 接口 DP(DRIVE),3. 接口 以太网 PROFINET带有 2个 PORT SWITCH,集成 I/O用于TECHNOLOGY,前连接器 (1 X 40针) 必须有MMC卡 MIN. 8 MB"西门子中国授权代理商-DP电缆总代理商报价6ES73176TK130AB0 "SIMATIC S7-300, CPU 317T-2 DP,\*处理器 FORPLC AND TECHNOLOGY1024 KBYTE 工作存储区,1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S2. 接口 DP(DRIVE),集成 I/O FOR TECHNOLOGY前连接器 (1 X 40PIN) AND必须有MMC卡 MIN. 8 MB

西门子中国授权代理商-DP电缆总代理商报价

大庆西门子一级代理商DP电缆供应商