## 莆田市西门子S7-300模块代理商

产品名称	莆田市西门子S7-300模块代理商
公司名称	上海署晓自动化科技有限公司
价格	222.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号
联系电话	15825707805 15825707805

## 产品详情

标签条可用于 SIMATIC S7-1500 的信号模块。可使用标准激光打印机来打印这些 DIN A4标签纸上的标签。可以从 TIA Portal进行自动打印,而无需重新输入符号或地址。通过这些标签条的设计形式,可为通道或诊断显示 1:1分配标签。如果前盖打开,则诊断显示到端子的这种 1:1 分配会保留。

可变和可扩展的站配置:

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。

大配置包括带有 31 个模块(30 个模块+1 个电源)的 CPU。在 CPU 向背板总线的输出对于所有连接的模块来说不够充分的情况下,需要由电源(PS)通过背板总线为 S7-1500 模块的内部电路供电。

尺寸紧凑: SIMATIC \$7-1500 可顺利安装到 SIMATIC \$7-300 或 ET 200M 的可用安装空间内。

移动敷设:SIMATIC S7-1500

及其模块可以垂直和水平安装,从而可以方式安装到可用空间内。

I/O 模块

???????? SIMATIC S7-1500/ET 200MP?

标准和故障安全数字量输入模块

标准和故障安全数字量输出模块

数字量输入/输出模块

模拟量输入模块

模拟 I/O 模块

模拟量输出模块

包括高速 (HS) 模拟量模块,无论激活的通道数如何,基本执行时间都是62.5 s

用于计数和定位的工艺模块

用于点到点通信和总线连接的通信模块

????????????????????????????????????

BA(基本型):简易低成本模块,无诊断功能,没有参数

ST(标准型):具有与模块或负载组相关的诊断的模块,如果适用,带有参数;模拟量模块:准确度等级 0.3%

HF(高性能型):模块具有特定通道诊断功能和参数设置功能并支持等时同步模式;对于模拟量模块:准确度等级 0.1%, 抗扰度和电流隔离程度提高

HS(高速型):具有极端滤波和转换时间的模块适用于超高速应用以及对同步模式的支持;例如8通道模拟量模块,无论激活的通道数如何,基本执行时间都是62.5 s。

6ES7518-4AP00-0AB0CPU 1518-4 PN/DP,3 MB 程序,10 MB 数据,集成3PN,1DP6ES7517-3AP00-0AB0CPU 1517-3 PN/DP, 2MB程序,集成 2PN 接口,1 以太网接口,1DP

接口6ES7516-3AN00-0AB06ES7516-3AN01-0AB0CPU 1516-3 PN/DP: 1 MB 程序,5 MB 数据;10 ns;集成2PN接口,1以太网接口,1DP接口6ES7515-2AM00-0AB06ES7515-2AM01-0AB0CPU 1515-2 PN,500K程序,3M数据,集成2PN接口6ES7513-1AL00-0AB06ES7513-1AL01-0AB0CPU 1513-1 PN:300 KB程序,1.5 MB 数据;40 ns;集成2PN接口,6ES7511-1AK00-0AB06ES7511-1AK01-0AB0CPU 1511-1 PN:150 KB程序,1 MB 数据;60 ns;集成2PN接口,6ES7512-1DK00-0AB06ES7512-1DK01-0AB0CPU 1512SP-1 PN,200KB程序,1MB数据6ES7510-1DJ00-0AB06ES7510-1DJ01-0AB0CPU 1510SP-1 PN,100KB程序,750KB数据6ES7507-0RA00-0AB0PS:60 W,额定输入电压AC/DC 120/230 V6ES7505-0RA00-0AB0PS:60 W,额定输入电压DC 24/48/60 V 6ES7505-0KA00-0AB0PS:25

W,额定输入电压 DC 24 V 6ES7532-5HF00-0AB0AQ 8:模拟输出模块,8AQ,U/I

, 高速 6ES7532-5NB00-0AB0AQ 2: 模拟输出模块,2 AQXU/I,标准型,25mm,包含前连接器6ES7532-5HD00-0AB0AQ

4、#共小を出まれ、4Aの 11/1.0507534 7N540 0AD0AU

- 4:模拟输出模块,4AQ,U/I6ES7531-7NF10-0AB0AI
- 8:模拟输入模块,8AI,U/I,高速6ES7531-7QD00-0AB0AI4:模拟输出模块:XU/I/RTD/TCST,25mm,包含前连接器6ES7531-7KF00-0AB0AI8:模拟输入模块,8AI,U/I/RTD/TC6ES7534-7QE00-0AB0AI4/AQ2:模拟量输入/输出模块4AI,2AO,标准型,25mm,包含前连接器6ES7523-1BL00-0AA0DI/DQ16X24CDV/16X24VDC/0.5ABA,包含前连接器.6ES7522-5HF00-0AB0DQ
- 8:数字输出模块,8DQ,继电器,230 V AC/5A 6ES7522-5FF00-0AB0DQ
- 8:数字输出模块, 8DQ, 可控硅, 230V AC/ 2A6ES7522-1BL00-0AB0DQ

- 32:数字输出模块,32DQ,晶体管,24 VDC/0.5A6ES7522-1BH00-0AB0DQ
- 16:数字输出模块,16DQ,晶体管,24 V DC/0.5A6ES7522-1BF00-0AB0DQ8:数字输出模块,高性能8DQ,晶体管,24 V DC/2A6ES7522-1BL10-0AA0DQ32x24 V DC/0.5A
- BA ,包含前连接器6ES7522-1BH10-0AA0DQ 16x24VDC/0.5A
- BA , 包含前连接器6ES7521-1FH00-0AA0DI 16: 数字输入模块, 16DI, 230V AC
- BA6ES7521-1BL00-0AB0DI 32:数字输入模块,高性能 32DI,24V DC 6ES7521-1BH50-0AA0DI
- 16:数字输入模块,源型,16DI,24V DC BA6ES7521-1BH00-0AB0数字输入模块,高性能16DI,24V DC 6ES7521-1BL10-0AA0DI 32X24VDC BA,包含前连接器