

# 漳州-西门子代理商

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 漳州-西门子代理商                 |
| 公司名称 | 浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子总部     |
| 价格   | .00/件                     |
| 规格参数 | 西门子:模块<br>型号:件<br>保内:全新原装 |
| 公司地址 | 上海市松江区广富林路4855弄88号3楼      |
| 联系电话 | 18602118379 18602118379   |

## 产品详情

可插入到 I / O 模块中（10 张 DIN A 4 标签纸，每张标签纸带有 10 个标签，预穿孔，可使用标准激光打印机进行打印；可用颜色：A 1 灰）

屏蔽连接：SIMATIC S7 - 1500 系统（模拟量模块和工艺模块）提供了一个简易屏蔽连接套件，无需使用工具即可安装。此套件包含一个 24 V DC 馈电元件、一个屏蔽夹和一个通用屏蔽端子。该屏蔽端子可用于单根细干线电缆、多根细干线电缆或一根粗干线电缆。由于对 24 V DC 电源和测量信号进行分离，并且在屏蔽和信号电缆之间具有低阻抗连接，因此可确保较高的 EMC 稳定性和抗干扰性。

统一的 40 针前连接器

I / O 模块的前门或自组装背板总线的 U 型连接器等其它附件

### 通信

S7 - 1500 配有各种通信接口：

PROFINET IO IRT 接口（2 端换机），集成在 CPU 中；用于获得确定的响应时间和高设备精度。

通信处理机，用于连接到 PROFIBUS，工业以太网和 PROFINET 总线系统。

用于点到点连接的通讯模块。

CPU 1515 PN 具有一个附加的集成 PROFINET 接口，其具有单独的 IP 地址，例如，用于网络分离或连接其他 PROFINET IO 设备。对于 CPU 1516 - 3 PN / DP，可通过该集成 PROFIBUS 接口来连接 PROFIBUS 节点。通过一个

PROFIBUS CM, 可方便地对不带集成 PROFIBUS 接口的 CPU 进行扩展。

通过 PROFINET IO 进行过程通信

SIMATIC S7 - 1500 通过集成的 PROFINET 接口连接到 PROFINET IO 总线系统, 可实现具有确定响应时间和 \*\* 设备性能的分布式自动化配置。

从用户的角度来看, PROFINET IO 上的分布式 I/O 处理与集中式 I/O 处理没有区别 (相同的组态, 编址及编程)。

6ES7518-4AP00-0AB0 CPU 1518-4 PN/DP, 3 MB 程序, 10 MB 数据, 集成 3 PN, 1 DP  
6ES7517-3AP00-0AB0 CPU 1517-3 PN/DP, 2 MB 程序, 集成 2 PN 接口, 1 以太网接口, 1 DP 接口  
6ES7516-3AN00-0AB0 6ES7516-3AN01-0AB0 CPU 1516-3 PN/DP: 1 MB 程序, 5 MB 数据; 10 ns; 集成 2 PN 接口, 1 以太网接口, 1 DP 接口  
6ES7515-2AM00-0AB0 6ES7515-2AM01-0AB0 CPU 1515-2 PN, 500 K 程序, 3 M 数据, 集成 2 PN 接口  
6ES7513-1AL00-0AB0 6ES7513-1AL01-0AB0 CPU 1513-1 PN: 300 KB 程序, 1.5 MB 数据; 40 ns; 集成 2 PN 接口  
6ES7511-1AK00-0AB0 6ES7511-1AK01-0AB0 CPU 1511-1 PN: 150 KB 程序, 1 MB 数据; 60 ns; 集成 2 PN 接口  
6ES7512-1DK00-0AB0 6ES7512-1DK01-0AB0 CPU 1512 SP-1 PN, 200 KB 程序, 1 MB 数据  
6ES7510-1DJ00-0AB0 6ES7510-1DJ01-0AB0 CPU 1510 SP-1 PN, 100 KB 程序, 750 KB 数据  
6ES7507-0RA00-0AB0 PS: 60 W, 额定输入电压 AC/DC 120/230 V  
6ES7505-0RA00-0AB0 PS: 60 W, 额定输入电压 DC 24/48/60 V  
6ES7505-0KA00-0AB0 PS: 25 W, 额定输入电压 DC 24 V  
6ES7532-5HF00-0AB0 AQ 8: 模拟输出模块, 8 AQ, U/I, 高速  
6ES7532-5NB00-0AB0 AQ 2: 模拟输出模块, 2 AQ X U/I, 标准型, 25 mm, 包含前连接器  
6ES7532-5HD00-0AB0 AQ 4: 模拟输出模块, 4 AQ, U/I  
6ES7531-7NF10-0AB0 AI 8: 模拟输入模块, 8 AI, U/I, 高速  
6ES7531-7QD00-0AB0 AI 4: 模拟输出模块: XU/I/RTD/TCST, 25 mm, 包含前连接器  
6ES7531-7KF00-0AB0 AI 8: 模拟输入模块, 8 AI, U/I/RTD/TC  
6ES7534-7QE00-0AB0 AI 4/AQ 2: 模拟量输入/输出模块 4 AI, 2 AO, 标准型, 25 mm, 包含前连接器  
6ES7523-1BL00-0AA0 DI/DQ 16 X 24 CDV/16 X 24 VDC/0. \*\* BA, 包含前连接器  
6ES7522-5HF00-0AB0 DQ 8: 数字输出模块, 8 DQ, 继电器, 230 V AC/ \*\*  
6ES7522-5FF00-0AB0 DQ 8: 数字输出模块, 8 DQ, 可控硅, 230 V AC/2 A  
6ES7522-1BL00-0AB0 DQ 32: 数字输出模块, 32 DQ, 晶体管, 24 V DC/0. \*\*  
6ES7522-1BH00-0AB0 DQ 16: 数字输出模块, 16 DQ, 晶体管, 24 V DC/0. \*\*  
6ES7522-1BF00-0AB0 DQ 8: 数字输出模块, \*\* 8 DQ, 晶体管, 24 V DC/2 A  
6ES7522-1BL10-0AA0 DQ 32 X 24 VDC/0. \*\* BA, 包含前连接器  
6ES7522-1BH10-0AA0 DQ 16 X 24 VDC/0. \*\* BA, 包含前连接器  
6ES7521-1FH00-0AA0 DI 16: 数字输入模块, 16 DI, 230 V AC BA  
6ES7521-1BL00-0AB0 DI 32: 数字输入模块, \*\* 32 DI, 24 V DC  
6ES7521-1BH50-0AA0 DI 16: 数字输入模块, 源型, 16 DI, 24 V DC

BA6ES7521-1BH00-0AB0 数字输入模块, \*\* 16DI, 24VDC  
6ES7521-1BL10-0AA0DI 32X24VDC BA, 包含前连接器

我公司经营西门子全新\*\*\*PLC; S7-200 S7-300 S7-400 S7-1200  
触摸屏, 变频器, 6FC, 6SNS 120V10V60V80 伺服数控备件: \*\*进口电机(1LA7、1LG4、1LA9、1LE1), 国产电机(1LG0, 1LE0) 大型电机(1LA8, 1LA4, 1PQ8) 伺服电机(1PH, 1PM, 1FT, 1FK, 1FS) 西门子保内全新\*\*产品  
'质保一年。一年内因产品质量问题\*更换新产品

6ES75184AP000AB0

6ES75184AX001AC0

6ES75173AP000AB0

6ES75163AN010AB0

6ES75152AM010AB0

6ES75131AL020AB0

6ES75111AK020AB0

6ES75121CK010AB0

6ES75111CK010AB0

6ES75162PN000AB0

6ES75121DK010AB0

6ES75101DJ010AB0

6ES75111TK010AB0

6ES75111UK010AB0

6ES75152TM010AB0

6ES75152UM010AB0

6ES75163TN000AB0

6ES75163UN000AB0

6ES75173TP000AB0

6ES75173UP000AB0

6ES76772VB420GB0

6ES76772WB420GB0

6ES76772AA310EB0

6ES76772AA410FB0

6ES76772AA410FK0

6ES76772AA410FL0

6ES76772AA410FM0

从哪可以获取 SIMATIC S7 - 1500 CPU 新的固件？离线升级需要哪种 SMC？

描述 您可以用 SMC 卡通过 TIA Portal 离线升级或是中 Portal 集成的网络服务器在线升级 S7 - 1500 的操作系统固件。

说明

S7 - 1500 控制器的固件 \* 新链接：[SIMATIC\\_S7 - 1500\\_Updates](#)

根据 CPU 的订货号找到相应固件升级包，然后根据说明升级固件。这样您的 CPU 就可以使用新的固件 \* 新的功能了。下表说明了为 S7 - 1500 CPU 离线升级固件需要哪种型号的 SMC (SIMATIC 存储卡)。