

6ES7312-1AE14-0AB0西门子S7-300 CPU312 原装出售

产品名称	6ES7312-1AE14-0AB0西门子S7-300 CPU312 原装出售
公司名称	上海陌然自动化科技有限公司
价格	1800.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄7号2250室
联系电话	15000711173 15000711173

产品详情

6ES7312-1AE14-0AB0西门子系统S7-300 CPU312 原装售卖S7-300做服务器，S7-200做为手机客户端

S7-200以太网接口指导配备

能把S7-200的以太网模块CP243-1配备为CLIENT，应用STEP 7
Micro/WIN里的指导开展通讯配置就可以。在指令菜单中选择专用工具--以太网接口指导。

图1 开启以太网接口指导一步应该是以太网通信的描写，点击打开一步逐渐以太网接口配备。

图2 指导详细介绍在这里挑选模块部位，CPU后的一个控制模块部位为0，往后面依此类推；xiangbaijiao
或是线上的情形下，点一下载入控制模块寻找CP243-1控制模块（线上载入将这个模块指令字节数加载控
制模块指令字节数指导显示屏）。点击打开一步；

图3 载入控制模块挑选控制模块相符的MLFB版本号，本例里的CP243-1控制模块型号规格为6GK7243-1EX
01-0XE0，如图所示：

图4 控制模块版本号挑选在这里填好IP地址和子网掩码。点击打开一步；

图5 详细地址设定下边的提示框将组态软件CP243-1开展S7相连的联接数量设定，根据S7联接可以和通讯
小伙伴开展读写能力数据操作。点一下“下一步”按键顺利进行S7联接组态软件。

图6 控制模块占有详细地址设定挑选其为远程服务器联接，远程控制特性TSAP（Transport Service Access
Point）填好为03.02，键入S7-300侧IP地址。点一下传送数据按键进到数据传输的概念。留意：假如连接
远程目标是S7-300，TSAP为03.02；假如连接远程目标是
S7-400，TSAP为03.0x，在其中x为CPU模块插槽，能从S7-400站硬件配置组态软件中找到PLC的槽号。

图7 连接设置挑选“传送数据”标识，并点击“新传送”按键，开展配备：挑选是获取数据或是载入数据信息
，填好通信数据库的字节数数量，填好传送数据区与获取数据区域起始地址。本例中为从S7-300的MB200

逐渐载入8个字节数到VB1000开始8个字节数的地区中；从S7-200的VB2000开始8个字节数提到S7-300的QB0开始8个字节数的地区中，点一下确认按钮：留意：当地PLC里的详细地址一定要V运行内存字节数详细地址，远程控制目标里的详细地址务必意味着字节数详细地址。当你为S7-300/S7-400机器设备键入远程控制详细地址时，倘若db块请选择DBx.DBBy文件格式。

图8 数据信息位置设置挑选CRC校验,应用默认时间间隔30秒,点击打开一步按键。

图9 应用CRC填好控制模块所占用V存放区域起始地址。你还可以通过“提议详细地址”按键来获取系统软件推荐的V存放区域起始地址,点击打开一步按键。