

西门子S7-300 CPU

轨道6ES7390-5AB00-0AA0定位模块中型可编程控制器

| | |
|------|----------------------------------------------------------------------|
| 产品名称 | 西门子S7-300 CPU 轨道6ES7390-5AB00-0AA0定位模块中型可编程控制器 |
| 公司名称 | 上海凯嘉德自动化设备有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 西门子:6ES7390-5AB00-0AA0 S7-300:西门子S7-300 CPU 轨道 德国:定位模块中型可编程控制器 |
| 公司地址 | 上海市金山区枫泾镇环东一路65弄7号2850室 |
| 联系电话 | 19916515625 |

产品详情

PLC选用和硬件配置

综合上述情况考虑开关量输入输出的数量，模拟量输入，定时及连锁等各方面情况，选用西门子S7-200系列可编程控制器，型号为CPU-212。这种PLC小型、紧凑，在CPU中配有1K的EEPROM，可**性的存储用户程序和其他重要的系统参数；它还装有大容量的电容器，供长时间存储所有的数据，而不需要另外安装后备电池；外形尺寸小巧，塑料外壳紧凑坚固，可以直接装在电气控制常用的35mm标准导轨上；本机带有8个输入点和6个输出点，还可扩展2个模块，包括模拟量模块；机内有128个内部存储位，64个定时器，64个计数器，足够编程人员使用；内置24V直流电源，可供本机数字量、模拟量的输入使用，不必另设直流电源；指令执行速度快，每条指令执行时间为1.3us；编程可用小型手持式编程器，方便现场调试，也可用个人PC，方便在研制场所编制程序及归档文件和打印输出。