

西门子S7-1500系列存储卡6ES79548LL030AA0华北地区总代理商

产品名称	西门子S7-1500系列存储卡6ES79548LL030AA0华北地区总代理商
公司名称	上海励辉自动化科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:西门子 产地:德国
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄115号2F
联系电话	18602150857 16621338991

产品详情

6ES7392-1AM00-0AA0西门子PLC

6ES7392-1AM00-0AA0西门子PLC产品描述前置连接器392带螺钉型接点

SIMATIC S7-3006ES7392-1AJ00-0AA0

6ES7392-1AJ00-0AA0产品描述前置连接器，用于信号模块，带螺钉型接点，20针

6ES7332-5RD00-0AB0模拟量输出模块

6ES7332-5RD00-0AB0产品描述SIMATIC S7，模拟量输出M 332，可选隔离

6ES7332-5HF00-0AB0 SIMATIC S7-300

6ES7332-5HF00-0AB0 SIMATIC S7-300，模拟量输出M 332，光电隔离，8AO，U/I;诊断;分辨率11/12位，40针，远程/插件，带有源背板总线

西门子PLC 6ES7332-5HB01-0AB0

6ES7332-5HB01-0AB0产品描述SIMATIC S7-300，模拟量输出M 332，光电隔离，2AO，U/I;11/12位 RESOL，20针，远程/插件

SIMATIC S7-300 6ES7331-7PF11-0AB0

SIMATIC S7-300 6ES7331-7PF11-0AB0模拟量输入SM 331，光隔离，8 AI 热电偶，类型

SIMATIC S7-300 6ES7323-1BH01-0AA0

SIMATIC S7-300 6ES7323-1BH01-0AA0数字量模块SM 323，光电隔离，8 DI和8 DO，24VDC，0.5A，总电流 2A，20针

西门子MSIMATIC S7-300 6ES7332-5HD01-0AB0输入模块

6ES7332-5HD01-0AB0 MSIMATIC S7-300，模拟量输出M 332，光电隔离，4AO，U/I;诊断;分辨率11/12位，20针，远程/插件，带有源背板总线

6ES7321-1BL00-0AA0数字输入模块

6ES7321-1BL00-0AA0数字输入模块，SIMATIC S7-300，数字量输入M 321，光电隔离，32DI，24 VDC，40针

SIMATIC S7-300可编程控制器模块备件

S7-300可编程控制器模块备件参数介绍

20个不同的CPU:

7种标准型CPU(CPU 312,CPU 314,CPU315-2 DP,CPU 315-2 PN/DP,CPU 317-2 DP,CPU 317-2 PN/DP,CPU 319-3PN/DP)

6个紧凑型CPU(带有集成技术功能和I/O)(CPU312C、CPU 313C、CPU 313C-2 PtP、CPU 313C-2

DP、CPU 314C-2 PtP、CPU314C-2 DP)

3. SIMATIC S7-400 PLC S7-400 PLC是用于中、**性能范围的可编程序控制器。S7-400 PLC采用模块化无风扇的设计，可靠耐用，同时可以选用多种级别（功能逐步升级）的CPU，并配有多种通用功能的模板，这使用户能根据需要组合成不同的专用系统。当控制系统规模扩大或升级时，只要适当地增加一些模板，便能使系统升级和充分满足需要。

工作原理

编辑

当PLC投入运行后，其工作过程一般分为三个阶段，即输入采样、用户程序执行和输出刷新三个阶段。完成上述三个阶段称作一个扫描周期。在整个运行期间，PLC的CPU以一定的扫描速度重复执行上述三个阶段。

输入采样

在输入采样阶段，PLC以扫描方式依次地读入所有输入状态和数据，并将它们存入I/O映象区中的相应得单元内。输入采样结束后，转入用户程序执行和输出刷新阶段。在这两个阶段中，即使输入状态和数据发生变化，I/O映象区中的相应单元的状态和数据也不会改变。因此，如果输入是脉冲信号，则该脉冲信号的宽度必须大于一个扫描周期，才能保证在任何情况下，该输入均能被读入。