

# 6ES7 307-1KA02-0AA0

产品名称	6ES7 307-1KA02-0AA0
公司名称	长沙豪乾智能科技有限公司
价格	12.00/件
规格参数	西门子:168 型号:6ES7 307-1KA02-0AA0
公司地址	长沙高新开发区尖山路29号
联系电话	13687317079

## 产品详情

6ES7 307-1KA02-0AA0 6ES7 307-1KA02-0AA0

===== SIEMENS 长沙豪乾智能科技有限公司

联系人：张柏（销售经理）

24小时服务热线：13687317079

公司传真（Tel）：0731-82230476

工作QQ:254598303

全新原装，质量保证，保修一年，提供技术服务，价格合理！

=====

长沙豪乾

长期销售西门子PLC200.300.400.S1200.S

1500.ET200.Smart200，6SE70变频器

.70备件.6SY7000/7010.C98面板，

6RA70/28/24直流调速器，6XV电缆，6EP电源

，3RW30/40/44软启动器，6AV人机触摸屏，LOGO!，6SL系列G110.G120.S120.V10.V20，MM440/430/420

变频，6DR阀门定位器，7ML.7ME.7MF.7MH仪表仪器，6FC.6SN伺服数控，电机等西门子系列产品

《销售态度》：质量保证、诚信服务、及时到位！

《销售宗旨》：为客户创造价值是我们永远追求的目标！

《服务说明》：现货配送至全国各地含税（17%）含运费！

《产品质量》：原装正品，全新原装！

《产品优势》：专业销售 薄利多销 信誉好，口碑好，价格低，货期短，大量现货,服务周到！

S7-300 ???6ES7307-1EA01-0AA0 ????? PLC ?????????????????? ??????????????????????????????  
?? S7-300F  
?? S7-300 ?????????????????? ET 200S ? ET 200M ??? I/O ? ?????  
PROFIsafe ??? PROFIBUS DP ?????????? ??? ST 70?

也可以在产品目录 ST 70 中查找有关 SIMATIC S7-300 的信息：

<http://www.automation.siemens.com/salesmaterial-as/catalog/en/simatic-st70-chap05-english-2015.pdf>

---

### Area of application

#### S7-300

SIMATIC S7-300 是模块化的微型 PLC 系统，可满足中、低端的性能要求。

模块化、无风扇设计、易于实现分布式结构以及方便的操作,使得 SIMATIC S7-300 成为中、低端应用中各种不同任务的经济、用户友好的解决方案。

SIMATIC S7-300 的应用领域包括：

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

多种性能等级的 CPU，具有用户友好功能的全系列模块，可允许用户根据不同的应用选取相应模块。任务扩展时，可通过使用附加模块随时对控制器进行升级。





从用户的角度来看，PROFIBUS DP 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）。

以下设备可作为主站连接：

SIMATIC S7-300 通过 PROFIBUS DP 的 CPU 或 PROFIBUS DP CP 的 SIMATIC S7-400 通过 PROFIBUS DP 的 CPU 或 PROFIBUS DP CP 的 SIMATIC C7 通过 PROFIBUS DP 的 C7 通过 PROFIBUS DP CP 的 SIMATIC S5-115U/H 或 S5-135U 或 S5-155U/H 或 IM 308 SIMATIC 505

出于性能原因，每条线路上连接的主站不得超过 2 个。

以下设备可作为从站连接：

ET 200 通过 I/O 的 S7-300 通过 CP 342-5 CPU 313C-2 DP, CPU 314C-2 DP, CPU 314C-2 PN/DP, CPU 315-2 DP, CPU 315-2 PN/DP, CPU 317-2 DP, CPU 317-2 PN/DP and CPU 319-3 PN/DP C7-633/P DP, C7-633 DP, C7-634/P DP, C7-634 DP, C7-626 DP, C7-635, C7-636 通过

虽然带有 STEP 7 的编程器/PC 或 OP 是总线上的主站，但是只使用 MPI 功能，另外通过 PROFIBUS DP 也可部分提供 OP 功能。

通过 PROFINET IO 进行过程通信

SIMATIC S7-300 通过通信处理器或通过配备集成 PROFINET 接口的 CPU 连接到 PROFINET IO 总线系统。通过带有 PROFIBUS 接口的 CPU,可构建一个高速的分布式自动化系统，并且使得操作大大简化。

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）。

可将下列设备作为 IO 控制器进行连接：