

西门子CPU1517-3 PN/DP西门子6ES7517-3AP00-0AB0

产品名称	西门子CPU1517-3 PN/DP西门子6ES7517-3AP00-0AB0
公司名称	上海愈坚智能设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:6ES7517-3AP00-0AB0 产地:德国
公司地址	上海市奉贤区平庄西路1599号（注册地址）
联系电话	021-67360080 18019717278

产品详情

西门子CPU1517-3 PN/DP西门子6ES7517-3AP00-0AB0

6ES75184AP000AB0
6ES75184AX001AC0
6ES75173AP000AB0
6ES75163AN010AB0
6ES75152AM010AB0
6ES75131AL020AB0
6ES75111AK020AB0
6ES75121CK010AB0
6ES75111CK010AB0
6ES75162PN000AB0
6ES75121DK010AB0
6ES75101DJ010AB0

西门子CPU1517-3 PN/DP西门子6ES7517-3AP00-0AB0

西门子与阿里云达成战略合作，基于西门子Xcelerator和通义大模型探索融合创新

双方签署战略合作协议，基于西门子Xcelerator与“通义大模型”共同探索人工智能在工业等多场景的应用与创新，加速数字化转型

阿里云正式成为开放式数字商业平台西门子Xcelerator的生态合作伙伴

西门子今天与阿里云签署战略合作协议，双方将发挥在各自领域的技术优势，共同推动云计算、AI大模型与工业等不同场景的融合，赋能中国企业提升创新力和生产力，为中国经济的高质量发展注入加速度。

根据协议，阿里云正式成为开放式数字商业平台西门子Xcelerator的生态合作伙伴，双方将基于西门子Xcelerator与“通义大模型”，共同探索人工智能在工业等多场景的应用与创新，加速数字化转型。同时，西门子将借助阿里云的AI大模型，优化和提升西门子Xcelerator线上平台的用户体验。

“此次签约标志着西门子与阿里云在携手赋能产业数字化转型的道路上更进一步，也是我们基于西门子Xcelerator平台强强联合、融汇共创的有益实践。”西门子全球执行副总裁、西门子中国董事长、总裁兼首席执行官肖松博士表示，“我们期待与阿里云资源共享、技术共创、生态共赢，以科技力量普惠中国企业，尤其是广大中小企业，使其数字化转型更容易、更快速、更利于规模化落地。”

“一个全新的智能化时代正在到来，而关乎国计民生的工业和制造业领域，必将是AI大模型应用的重要阵地。”阿里巴巴集团董事会主席兼首席执行官、阿里云智能集团董事长兼首席执行官张勇表示，“未来十年，云、AI和工业场景将持续深度融合。西门子与阿里云也将聚力协作，加速这一融合进程，提高工业生产效率并加速创新，帮助提升工业企业的竞争力。”

自2022年11月西门子Xcelerator落地中国以来，西门子充分贴合本地市场需求，持续扩展该平台业务组合，构建开放生态。目前，该平台已成功上线10余款本地开发的创新解决方案。在生态构建方面，西门子Xcelerator在中国注册用户数量实现飞速增长，且增长势头稳固。平台已有覆盖数字化基础设施、行业解决方案、咨询与服务、教育等领域的近30家生态合作伙伴，共享机遇、共创价值，共赢数字化未来。

西门子CPU1517-3 PN/DP 西门子6ES7517-3AP00-0AB0好用吗

技术规范

商品编号

6ES7517-3AP00-0AB0

CPU 1517-3 PN/DP, 2MB Prog./8MB Data

一般信息	
产品类型标志	CPU 1517-3 PN/DP
硬件功能状态	FS10
固件版本	V2.9
产品功能	
I&M 数据	是; I&M0 至 I&M3
时钟同步模式	是; 分布式和集中式 ; 带*小组织块 , 6 个 250 s 循环 (分布式) 和 1 ms (集中式)
附带程序包的	
STEP 7 TIA	V17 (固件 V2.9) / V13 升级版 3 (固件 V1.6) 及以上版本
端口 , 可组态 / 已集成 , 自版本	
配置控制	
通过数据组	是
显示	
屏幕对角线 [cm]	6.1 cm
操作元件	
按键数量	6
运行模式开关	1
电源电压	
额定值 (DC)	24 V
允许范围 , 下限 (DC)	19.2 V
允许范围 , 上限 (DC)	28.8 V
反极性保护	是
电源和电压断路跨接	
停电/断电跨接时间	5 ms
重复率 , *小值	1/s
输入电流	
耗用电流 (额定值)	1.55 A
接通电流 , *大值	2.4 A; 额定值
It	0.02 A · s

西门子CPU1517-3 PN/DP西门子6ES7517-3AP00-0AB0参数

The CPU 1517-3 PN/DP ????

功能强大的处理器：该 CPU 的单条二进制命令的命令执行时间可低至 2 ns。

大容量工作存储器：2 MB，用于程序；8 MB，用于数据

采用 SIMATIC 存储卡作为加装存储器；允许实现例如数据日志和归档等其它功能

灵活的扩展功能：单层组态*多可支持 32 个模块（CPU + 31 个模块）

具有以下功能的屏幕画面：

显示概览信息，如集成接口的 IP 地址、站名称、设备名称、位置标识符等。

显示器以及诊断确认和用户消息

显示模块信息

显示设置

显示可由用户定义的徽标

设置 IP 地址

日期和时间设置

选择运行模式

将 CPU 复位为出厂设置

项目的备份与恢复

禁用/启用显示

启用保护等级。

PROFINET IO IRT 接口和第二 PROFINET IO RT 接口可通过 PROFINET 与分布式 I/O 相连接

PROFINET 接口用于网络分离

PROFIBUS DP 接口用于通过 PROFIBUS 进行分布式 I/O 连接

西门子CPU1517-3 N/DP西门子6ES7517-3AP00-0AB0