

ET200线6ES7510-1DJ01-0AB0

产品名称	ET200线6ES7510-1DJ01-0AB0
公司名称	广州鸿懿电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:西门子 订货号:6ES7510-1DJ01-0AB0 认证:CE
公司地址	广州市白云区永平街同泰路85号609房（仅限办公用途）
联系电话	020-37874693 18819233991

产品详情

ET200线6ES7510-1DJ01-0AB0

CPU1510SP-1PN，100KB程序，750KB数据；72 ns；集成1xPN接口(可用ET200SP总线适配器再拓展2个PN接口)

西门子全新的SIMATIC S7-1500控制器以其众多创新功能，在最高性能和用户友好方面设定了新的生产力标准。它与西门子博途(TIA Portal)无缝集成，创造最佳的工程效益。其卓越的系统性能，确保了最短的响应时间和最高的控制质量。结合PROFINET作为标准接口，SIMATIC S7-1500的性能正在成为新参考。极短的系统响应时间大大提高了效率，有助于为您提供最大的灵活性，减少您的产品推向市场时间，从而确保您快速的投资回报率。Technology Integrated功能通过运动控制功能和PROFIdrive，实现完美的驱动集成。而其Security Integrated功能亦为您带来最大的投资保护。

SIMATIC S7-1500具备最佳的可用性。基于其每一个细节的众多创新，SIMATIC S7-1500可以实现快速而轻松的安装、连接、启动。创新的设计和易于操作在操作过程中也表现得淋漓尽致。其集成的系统诊断功能可以自动生成并完整显示，使得系统状态完全一手掌握。它与TIA博途的无缝集成降低了项目成本，因为工程和项目规划比以往任何时候都更容易、更有效。此外，SIMATIC S7-1500提供了一个全面的、端到端的操作概念，实现完整而一致的数据存储。

一般信息

产品类型标志
硬件功能状态

CPU 1510SP-1 PN
FS03

固件版本	V2.1
附带程序包的 STEP 7 TIA 端口，可组态 / 已集成，自版本	V14 SP1 (FW V2.1) / V13 SP1 升级版 4 以上 (FW V1.8)
配置控制	
通过数据组	是
操作元件	
运行模式开关	1
电源电压	
电源的电压类型	24 V DC
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
输入电流	
耗用电流 (额定值)	0.6 A
接通电流，最大值	4.7 A; 额定值
I ² t	0.14 A ² · s
功率	
背板总线上的馈电功率	8.75 W
功率损失	
功率损失，典型值	5.6 W
存储器	
SIMATIC 存储卡插槽数量	1
需要 SIMATIC 存储卡	是
CPU-组件	
元素数量 (总数)	2 000; 程序块 (OB、FB、FC、DB) 和 UDT
DB	
— 可调整	是
IEC 计时器	
数量	任意 (仅由系统内存进行限制)
剩磁	
— 可调整	是
数据范围及其剩磁	