

西门子PLC模块6ES7321-1FF10-0A现货

产品名称	西门子PLC模块6ES7321-1FF10-0A现货
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司西门子一级代理商
价格	99.00/件
规格参数	西门子PLC代理商:西门子触摸屏代理商 西门子授权一级代理商:西门子CPU代理商 西门子模块:西门子PLC模块代理
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	15618722057 15618722057

产品详情

西门子PLC模块6ES7321-1FF10-0A现货

CPU 312，用于小型工厂CPU 314，用于对程序量和指令处理速率有额外要求的工厂CPU 315-2 DP，用于具有中/大规模的程序量以及使用PROFIBUS DP进行分布式组态的工厂CPU 315-2 PN/DP，用于具有中/大规模的程序量以及使用PROFIBUS DP和PROFINET IO进行分布式组态的工厂，在PROFINET上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统CPU 317-2 DP，用于具有大容量程序量以及使用PROFIBUS DP进行分布式组态的工厂CPU 317-2 PN/DP，用于具有大容量程序量以及使用PROFIBUS DP和PROFINET IO进行分布式组态的工厂，在PROFINET上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统CPU 319-3 PN/DP，用于具有极大容量程序量何组网能力以及使用PROFIBUS DP和PROFINET IO进行分布式组态的工厂，在PROFINET上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统下列紧凑型CPU可以提供：

CPU 312C，具有集成数字量 I/O 以及集成计数器功能的紧凑型 CPU
CPU 313C，具有集成数字量和模拟量 I/O 的紧凑型 CPU
CPU 313C-2 PtP，具有集成数字量 I/O、2个串口和集成计数器功能的紧凑型 CPU
CPU 313C-2 DP，具有集成数字量 I/O、PROFIBUS DP 接口和集成计数器功能的紧凑型 CPU
CPU 314C-2 PtP，具有集成数字量和模拟量 I/O、2个串口和集成计数、定位功能的紧凑型 CPU
CPU 314C-2 DP，具有集成数字量和模拟量 I/O、PROFIBUS DP 接口和集成计数、定位功能的紧凑型 CPU
下列技术型CPU 可以提供：

CPU 315T-2 DP，用于使用 PROFIBUS DP进行分布式组态、对程序量有中/高要求、同时需要对8个轴进行常规运动控制的工厂。CPU 317T-2 DP，用于使用 PROFIBUS DP进行分布式组态、对程序量有高要求、又必须同时能够处理运动控制任务的工厂
下列故障安全型CPU

可以提供：

CPU 315F-2 DP，用于采用 PROFIBUS DP 进行分布式组态、对程序量有中/高要求的故障安全型工厂 CPU 315F-2 PN/DP，用于具有中/大规模的程序量以及使用 PROFIBUS DP 和 PROFINET IO 进行分布式组态的工厂，在 PROFINET 上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统 CPU 317F-2 DP，用于具有大容量程序量以及使用 PROFIBUS DP 进行分布式组态的故障安全工厂 CPU 317F-2 PN/DP，用于具有大容量程序量以及使用 PROFIBUS DP 和 PROFINET IO 进行分布式组态的工厂，在 PROFINET 上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统 CPU 319F-3 PN/DP，用于具有大容量程序量以及使用 PROFIBUS DP 和 PROFINET IO 进行分布式组态的故障安全型工厂，在 PROFINET 上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统

所有 CPU 均具有坚固、紧凑的塑料机壳。在前面板上的部件有：

状态和故障 LED 模式选择开关 MPI 端口 CPU 还具有以下配置：

SIMATIC 微型存储卡 (MMC 卡) 插槽；MMC

卡替代集成的装载存储器，因此是操作必备品。使用前连接器连接到集成的 I/O 端口 (jinxian 紧凑型 CPU) 连接 PROFIBUS 总线 (jinxian 于 DP 型 CPU) RS 422/485 的连接 (仅 PtP CPU) 连接

PROFINET (jinxian 于 PN 型 CPU) 6ES73211BH020AA0 "SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 光隔离,

16 数字量输入, 24 V DC, 1 X 20 针 "6ES73211BH024AA1 "SM321 扩展模块 (6ES73211BH020AA0)

SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 光隔离, 16 数字量输入, 6ES73211BH024AA2 "SM321 扩展模块

(6ES73211BH020AA0) SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 光隔离, 16 数字量输入, 6ES73211BH100AA0

"SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 电位隔离, 16 数字量输入, 24 V DC, 20 针 0.05 MS 输入延迟

"6ES73211BH500AA0 "SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 光隔离 16 数字量输入, 24 V DC, 源输入, 1 X

20 针 "6ES73211BH504AA1 "SM321 扩展模块 (6ES73211BH500AA0) SIMATIC S7-300, 数字输入 SM

321, 光隔离 16 数字量输入, 6ES73211BH504AA2 "SM321 扩展模块 (6ES73211BH500AA0) SIMATIC

S7-300, 数字输入 SM 321, 光隔离 16 数字量输入, 6ES73211BL000AA0 "SIMATIC S7-300, 数字输入 SM

321, 光隔离 32 数字量输入, 24 V DC, 1 X 40 针 "6ES73211BL004AA1 "SM321 扩展模块

(6ES73211BL000AA0) SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 光隔离 32 数字量输入, "6ES73211BL004AA2

"SM321 扩展模块 (6ES73211BL000AA0) SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 光隔离

32 数字量输入, 6ES73211BP000AA0 "SIMATIC S7-300 数字输入 SM321, 光隔离 16 个一组, 64

数字量输入, DC 24V, 3MS, 漏型/源型 "6ES73211CH000AA0 SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321,

光隔离, 16 数字量输入, AC/DC 24 - 48V, 带有 ONE CHANNEL PER COMMON, 40

针 6ES73211CH200AA0 SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 光隔离, 16 数字量输入, DC 48 - 125V, 20

针 6ES73211EL000AA0 "SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 光隔离, 32 数字量输入, 120V AC, 40

针 "6ES73211FF010AA0 SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 光隔离, 8 数字量输入, 120V/230V AC, 20 针

6ES73211FF100AA0 SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 光隔离, 8 数字量输入, 120V/230V AC, 40

针, 带有 1 POINT PER COMMON 6ES73211FH000AA0 "SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 光隔离

16 数字量输入, 120/230V AC, 1 X 20 针 "6ES73211FH004AA1 "SM321 扩展模块 (6ES73211FH000AA0)

SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 光隔离 16 数字量输入, 6ES73211FH004AA2 "SM321 扩展模块

(6ES73211FH000AA0) SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 光隔离 16 数字量输入, 6ES73217BH010AB0

"SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 电位隔离, 16 数字量输入, DC 24V, 20 针, 适用于过程中断,

诊断 "6ES73221BF010AA0 SIMATIC S7-300, 数字输出 SM 322, 光隔离, 8 数字量输出, 24V DC, 2A, 20 针

6ES73221BH010AA0 "SIMATIC S7-300, 数字输出 SM 322, 光隔离, 16 数字量输出, 24V DC, 0.5A, 1 X 20

针 输出电流总量 4A/组 (8A/模块) "6ES73221BH014AA1 "SM322 扩展模块 (6ES73221BH010AA0)

SIMATIC S7-300, 数字输出 SM 322, 光隔离, 16 数字量输出, 24V DC, 0.5A, 1 X 20 针 6ES73221BH014AA2

"SM322 扩展模块 (6ES73221BH010AA0) SIMATIC S7-300, 数字输出 SM 322, 光隔离, 16 数字量输出, 24V DC,

0.5A, 1 X 20 针 6ES73221BH100AA0 SIMATIC S7-300, 数字输出 SM 322 高速, 电位隔离, 16 数字量输出,

24V DC, 0.5A, 20 针 6ES73221BL000AA0 "SIMATIC S7-300, 数字输出 SM 322, 光隔离, 32 数字量输出,

24V DC, 0.5A, 1 X 40 针, 输出电流总量 4A/组 (16A/模块) "