

6ES7 288-1ST40-0AA0

产品名称	6ES7 288-1ST40-0AA0
公司名称	上海市启水自动化科技有限公司
价格	750.00/个
规格参数	品牌:西门子 型号:ST40 产地:德国
公司地址	上海市松江区弘翔路58弄195号
联系电话	021-60513353 18616179782

产品详情

6ES7 288-1ST40-0AA0 西门子CPU ST40

本着“以人为本、科技先导、顾客满意、持续改进”的工作方针，致力于工业自动化控制领域的产品开发、工程配套和系统集成，拥有丰富的自动化产品的应用和实践经验以及雄厚的技术力量，尤其以PLC复杂控制系统、传动技术应用、伺服控制系统、数控备品备件、人机界面及网络/软件应用为公司的技术特长，几年来，公司在与德国SIEMENS公司自动化与驱动部门的长期紧密合作过程中，建立了良好的相互协作关系，在可编程控制器、交直流传动装置方面的业务逐年成倍增长，为广大用户提供了SIEMENS的新技术及自动控制的解决方案。

SIMATIC S7-200 SMART 产品亮点

机型丰富，更多选择

提供不同类型、I/O点数丰富的CPU模块，单体I/O点数~高可达60点，

可满足大部分小型自动化设备的控制需求。另外，CPU模块配备标准型和经济型供用户选择，

对于不同的应用需求，产品配置更加灵活，~大限度的控制成本。

选件扩展，精雀定制

新颖的信号板设计可扩展通信端口、数字量通道、模拟量通道。在不额外占用电控柜空间的前提下，

信号板扩展能更加贴合用户的实际配置，提升产品的利用率，同时降低用户的扩展成本。

高速芯片，性能卓越

配备西门子专用高速处理器芯片，基本指令执行时间可达0.15 μ s，在同级别小型PLC中。

一颗强有力的“芯”，能让您在应对繁琐的程序逻辑，复杂的工艺要求时表现的从容不迫。

以太互联，经济便捷

CPU模块本体标配以太网接口，集成了强大的以太网通信功能。一根普通的网线即可将程序下载到PLC中，

方便快捷，省去了专用编辑电缆。通过以太网接口还可与其它CPU模块、触摸屏、计算机进行通信，轻松组网。

三轴脉冲，运动自如

CPU模块本体多集成3路高速脉冲输出，频率高达100kHz,支持PWM/PTO输出方式以及多种运动模式，

可自由设置运动包络。配以方便易用的向导设置功能，快速实现设备调整、定位等功能。

通用SD卡，快速更新

本机集成Micro SD卡插槽，使用市面上通用的Micro SD卡即可实现程序的更新和PLC固件升级，

极大地方便了客户工程师对终用户的服务支持，也省去了因PLC固件升级返厂服务的不便。

软件友好，编程高~效

在继承西门子编程软件强大功能的基础上，融入了更多的人性化设计，如新颖的带状式菜单、

全移动式界面窗口、方便的程序注释功能、强大的密码保护等。在体验强大功能的同时，

大幅提高开发效率，缩短产品上市时间。

*整合，无缝集成

SIMATIC S7-200 SMART 可编程控制器，SIMATIC SMART LINE触摸屏，

SINAMICS V20变频器和SINAMICS V90伺服驱动系统*整合，

为OEM客户带来高性价比的小型自动化解决方案

中央处理单元 CPU订货号CPU SR20 标准型 CPU 模块，继电器输出，220 V AC 供电，12 输入/8 输出 6ES7

288-1SR20-0AA0CPU ST20 标准型CPU模块，晶体管输出，24VDC供电，12输入/8输出 6ES7

288-1ST20-0AA0CPU SR30 标准型CPU模块，继电器输出，220VAC供电，18输入/12输出 6ES7

288-1SR30-0AA0CPU ST30 标准型CPU模块，晶体管输出，24VDC供电，18输入/12输出 6ES7

288-1ST30-0AA0CPU SR40 标准型 CPU 模块，继电器输出，220 V AC 供电，24 输入/16 输出 6ES7

288-1SR40-0AA0CPU ST40 标准型 CPU 模块，晶体管输出，24 V DC 供电，24 输入/16 输出 6ES7

288-1ST40-0AA0CPU SR60 标准型 CPU 模块，继电器输出，220 V AC 供电，36 输入/24 输出 6ES7

288-1SR60-0AA0CPU ST60 标准型 CPU 模块，晶体管输出，24 V DC 供电，36 输入/24 输出 6ES7

288-1ST60-0AA0CPU CR40 经济型 CPU 模块，继电器输出，220 V AC 供电，24 输入/16 输出 6ES7
288-1CR40-0AA0CPU CR60 经济型CPU模块，继电器输出，220VAC供电，36输入/24输出 6ES7
288-1CR60-0AA0扩展模块 EM订货号EM DE08 数字量输入模块，8 x 24 V DC 输入 6ES7
288-2DE08-0AA0EM DR08 数字量输出模块，8 x 继电器输出 6ES7 288-2DR08-0AA0EM DT08
数字量输出模块，8 x 24 V DC 输出 6ES7 288-2DT08-0AA0EM DR16 数字量输入/输出模块，8 x 24 V DC
输入/8 x 继电器输出 6ES7 288-2DR16-0AA0EM DR32 数字量输入/输出模块，16 x 24 V DC 输入/16 x
继电器输出 6ES7 288-2DR32-0AA0EM DT16 数字量输入/输出模块，8 x 24 V DC 输入/8 x 24 V DC 输出 6ES7
288-2DT16-0AA0EM DT32 数字量输入/输出模块，16 x 24 V DC 输入/16 x 24 V DC 输出 6ES7
288-2DT32-0AA0EM AE04 模拟量输入模块，4 输入 6ES7 288-3AE04-0AA0EM AE08
模拟量输入模块，8输入 6ES7 288-3AE08-0AA0EM AQ02 模拟量输出模块，2 输出 6ES7
288-3AQ02-0AA0EM AQ04 模拟量输出模块，4输出 6ES7 288-3AQ04-0AA0EM AM03
模拟量输入/输出模块，2输入/1输出 6ES7 288-3AM03-0AA0EM AM06 模拟量输入/输出模块，4 输入/2
输出 6ES7 288-3AM06-0AA0EM AR02 热电阻输入模块，2 通道 6ES7 288-3AR02-0AA0EM AR04
热电阻输入模块，4输入 6ES7 288-3AR04-0AA0EM AT04 热电偶输入模块，4通道 6ES7 288-3AT04-0AA0EM
DP01 PROFIBUS-DP从站模块 6ES7 288-7DP01-0AA0信号板 SB订货号SB CM01 通信信号板，RS485/RS232
6ES7 288-5CM01-0AA0SB DT04 数字量扩展信号板，2 x 24 V DC 输入/2 x 24 V DC 输出 6ES7
288-5DT04-0AA0SB AE01 模拟量扩展信号板，1 x 12位模拟量输入 6ES7 288-5AE01-0AA0SB AQ01
模拟量扩展信号板，1 x 12 位模拟量输出 6ES7 288-5AQ01-0AA0SB BA01 电池信号板，支持 CR1025
纽扣电池（电池单独购买） 6ES7 288-5BA01-0AA0附件 订货号PM207 S7-200 SMART 配套电源，24 V
DC/3 A 6ES7 288-0CD10-0AA0PM207 S7-200 SMART 配套电源，24 V DC/5 A 6ES7
288-0ED10-0AA0CSM1277 以太网交换机，4 端口 6GK7 277-1AA00-0AA0SCALANCE XB005
以太网交换机，5端口 6GK5 005-0BA00-1AB2

网卡及电缆 1 6ES7972-0CB20-0xA0 USB接口编程适配器（USB接口编程电缆）2 6ES7972-0CB35-0x
A0 TS适配器II 用于调制解调器远程服务3 6ES7972-0CC35-0xA0 TS适配器II 用于ISDN 远程服务4 6G
K1561-1AA01 CP5611网卡(PCI总线软卡,支持MPI,PPI,PROFIBUS-DP) 6GK1562-1AA00 CP5621 PCI
EXPRESS X1-卡（32 位），用于连接 编程器或带 PCI

EXPRESS-BUS 的 PC 到 PB 或

MPI；5 6GK1551-2AA00 CP5512网卡(PCMCIA总线软卡,支持MPI,PPI,PROFIBUS-DP,笔记本电脑用，

32BIT)6 6GK1561-3AA01 CP5613网卡(PCI总线硬卡,支持PROFIBUS-DP主站)7 6GK1561-3FA00 CP56
13光纤网卡(PCI总线硬卡,支持PROFIBUS-DP主站)8 6GK1561-4AA01 CP5614网卡(PCI总线硬卡,支持PR
OFIBUS-DP主站/从站)9 6GK1561-4FA00 CP5614光纤网卡(PCI总线硬卡,支持PROFIBUS-
DP主站/从站) 6XV1830-3EH10 6XV1840-2AH1010 6XV1830-0EH10 PROFIBUS通讯电缆11 6XV182
0-5AH10 光纤电缆(米)12 6XV1820-5BH50 光纤电缆 含BFOC (5米)13 6XV1820-5BT10 光纤电缆
含BFOC (100米)14 6GK1901-0DA20-0AA0 BFOC接头（每包20只）15 6ES7901-0BF00-0AA0 5米MPI
电缆16 6ES7901-1BF00-0xA0 RS232电缆 链接模板 17 6GK1415-2AA01 DP-AS-i 网关
IP2018 6GK1415-0AA01 DP-EIB 网关19 6ES7158-0AD01-0xA0 DP/DP
耦合器 20 6ES7157-0AC83-0xA0 DP/PA 耦合器，非本安区21 6ES7157-0AD82-0xA0 DP/PA 耦合器
，本安区22 6XV1830-5EH10 PROFIBUS FC 过程电缆(易爆区)23 6XV1830-5FH10 PROFIBUS FC
过程电缆(非易爆区)24 6ES7195-7HF80-0xA0 DP/PA耦合器有源总线单元25 6GK1905-0AA00 SpliT
Connect分接头（10件）26 6GK1905-0AD00 SpliTConnect终端(Ex)（5件）27 6GK1905-0AB10 SpliT
Connect M12输出端（5件）28 6GK1905-0AC00 SpliTConnect
耦合器（10件）总线连接器 29 6GK1905-6AA00 快速剥线工具 6ES7972-0BA52-0xA0 90
度电缆出线 6ES7972-0BB52-0xA0 90 度电缆出线30 6ES7972-0BA50-0xA0 快速连线网络接头（不带编
程口）31 6ES7972-0BB50-0xA0 快速连线网络接头（带编程口）32 6ES7972-0BA12-0xA0 90度网络接
头（不带编程口）33 6ES7972-0BB12-0xA0 90度网络接头（带编程口）6ES7972-0BA42-0xA0 代替34.
35 6ES7972-0BB42-0xA0 DP，总线连接34 6ES7972-0BA41-0xA0 35度网络接头（不带编程口）35 6
ES7972-0BB41-0xA0 35度网络接头（带编程口）36 6GK1500-0EA02金壳 无角度网络接头（不带编程

口) 37 6GK1500-0FC00 无角度快速连线网络接头 (不带编程口) 网络部件 38 6ES7972-0AA02-0xA0 12M PROFIBUS 中继器 IP2039 6ES7972-0AB01-0xA0 12M PROFIBUS 诊断中继器 40 6ES7972-0DA00-0AA0 有源终端元件 41 6ES7972-4AA02-0xA0 电源导轨辅助装置 42 6GK1500-3AA10 光纤总线端子 OBT 43 6GK1503-0AA00 红外线链接模块 ILM 44 6GK1503-3CA00 PROFIBUS OLM/P12 (1个RS485接口, 两个BFOC) 45 6GK1503-2CB00 PROFIBUS OLM/G11 (1个RS485接口, 两个BFOC) 46 6GK1503-3CB00 PROFIBUS OLM/G12 (1个RS485接口, 四个BFOC) 47 6GK1503-3CC00 PROFIBUS OLM/G12-1300 (1个RS486接口, 四个BFOC) 48 6ES7181-0AA01-0AA0 BT200 硬件测试装置 49 6ES7193-8MA00-0AA0 BT200 记录软件套装 Win95/98/NT50 6ES7193-8LA00-0AA0 充电器 BT200 230V/51 6ES7193-8LB00-0AA0 充电器 BT200 110V 软件 52 6GK1704-5CW64-3AA0 SOFTNET S7 /200553 6GK1704-5DW64-3AA0 SOFTNET DP /200554 6GK1704-5SW64-3AA0 SOFTNET DP Slave /200555 6GK1713-5DB64-3AA0 DP-5613 /2005 网卡驱动程序 56 6GK1713-5FB64-3AA0 FMS-5613 /2005 网卡驱动程序 57 6GK1713-5CB64-3AA0 S7-5613 /2005 网卡驱动程序 工业以太网 网卡及电缆: 58 6GK1161-3AA01 CP1613网卡(以太网10M/100M自适应,PCI总线硬卡) 59 6GK1161-2AA01 CP1612网卡(以太网10M/100M自适应,PCI总线) 60 6GK1161-6AA00 CP1616网卡(32位,33/66M,4个接口,PCI总线) 61 6GK1151-2AA00 CP1512网卡(10M/100M以太网,PCMCIA笔记本用) 62 6GK1151-5AA00 CP1515网卡(11M无线以太网,PCMCIA笔记本用) 63 6GK1611-0TA01-1DV0 MOBIC T8 V1.264 6XV1850-0AH10 ITP标准工业以太网通讯电缆 (米) 65 6XV1850-0BT10 ITP标准工业以太网电缆 (100米) 9/1566 6XV1850-0BN15 ITP标准工业以太网电缆 (15米) 9/1567 6XV1870-3QN10 TP转接软线RJ45/RJ45, 10米 68 6XV1850-0BH20 ITP标准工业以太网电缆 (2米) 9/1569 6XV1840-2AH10 FC标准工业以太网通讯电缆 (米) 70 6XV1850-2LN10 TP转接软线15/RJ45, 10米 71 6XV1850-2GN10 TP转接软线RJ45/RJ45, 10米 72 6XV1850-2JN10 TP转接软线9/RJ45, 10米 73 6XV1850-2HN10 TP XP 转接软线RJ45/RJ45, 10米 74 6GK1901-1FC00-0AA0 FC引出插座RJ45 网络部件 OSM/ESM 75 6GK1105-2AA10 工业以太网OSM ITP62 (六个ITP口) 76 6GK1105-2AB10 工业以太网OSM TP62 (六个RJ45口) 77 6GK1105-2AE00 工业以太网OSM TP22 (二个RJ45口) 78 6GK1105-4AA00 工业以太网OSM BC08 (八个BFOC口) 79 6GK1105-3AA10 工业以太网ESM (八个ITP口) 80 6GK1105-3AB10 工业以太网ESM (八个RJ45口) 81 6GK1105-3AC00 工业以太网ESM (四个RJ45口)