

西门子PLC一级代理商

产品名称	西门子PLC一级代理商
公司名称	深圳市图腾自动化科技有限公司
价格	888.00/个
规格参数	西门子:西门子 6ES7288-1SR20-0AA0:6ES7288-1SR20-0AA0 德国:德国
公司地址	广东省深圳市宝安区西乡街道黄田环宇工业区B栋
联系电话	0755-33279241 13510411141

产品详情

西门子PLC一级代理商,6ES7288-1SR60-0AA0可编程控制器价格, 6ES7288-1SR20-0AA0图片
西门子PLC总代理商 西门子厂家热线: 135 1041 1141

S7-200SMART CPU 订货号

产品选型或方案确认需求需要结合工艺、应用场合等因素综合考虑, 最终方案或订货号请与西门子销售或经销商确认。本文列出的订货号仅供参考, 不能作为最终订货依据!

表1. S7-200SMART CPU 订货号

CPU型号	规格	订货号
CPU SR20	AC/DC/继电器	6ES7 288-1SR20-0AA0
CPU ST20	DC/DC/DC	6ES7 288-1ST20-0AA0
CPU CR20s	AC/DC/继电器	6ES7 288-1CR20-0AA1
CPU SR30	AC/DC/继电器	6ES7 288-1SR30-0AA0
CPU ST30	DC/DC/DC	6ES7 288-1ST30-0AA0
CPU CR30s	AC/DC/继电器	6ES7 288-1CR30-0AA1
CPU ST40	DC/DC/DC	6ES7 288-1ST40-0AA0
CPU SR40	AC/DC/继电器	6ES7 288-1SR40-0AA0
CPU CR40 (1)	AC/DC/继电器	6ES7 288-1CR40-0AA0
CPU CR40s	AC/DC/继电器	6ES7 288-1CR40-0AA1
CPU SR60	AC/DC/继电器	6ES7 288-1SR60-0AA0
CPU ST60	DC/DC/DC	6ES7 288-1ST60-0AA0
CPU CR60 (1)	AC/DC/继电器	6ES7 288-1CR60-0AA0
CPU CR60s	AC/DC/继电器	6ES7 288-1CR60-0AA1

(1)目前不支持固件版本 V2.3，具体请参考S7-200 SMART 系统手册以了解您的特定 CPU 型号和版本。

S7-200SMART EM 订货号

表2. S7-200SMART EM 订货号

EM型号	规格	订货号
EM DE08	8点数字量输入	6ES7 288-2DE08-0AA0
EM DT08	8点数字量输出	6ES7 288-2DT08-0AA0
EM DR08	8点继电器型数字量输出	6ES7 288-2DR08-0AA0
EM DT16	8点数字量输入/8点数字量输出	6ES7 288-2DT16-0AA0
EM DR16	8点数字量输入/8点继电器输出	6ES7 288-2DR16-0AA0
EM DT32	16点数字量输入/16点数字量输出	6ES7 288-2DT32-0AA0
EM DR32	16点数字量输入/16点继电器输出	6ES7 288-2DR32-0AA0
EM AE04	4点模拟量输入	6ES7 288-3AE04-0AA0
EM AQ02	2点模拟量输出	6ES7 288-3AQ02-0AA0
EM AM06	4点模拟量输入/2点模拟量输出	6ES7 288-3AM06-0AA0
EM AR02	2点16位RTD	6ES7 288-3AR02-0AA0
EM AT04	4点16位TC	6ES7 288-3AT04-0AA0
EM DP01	Profibus-DP SMART	6ES7 288-7PD01-0AA0
EM AM03	2点模拟量输入/1点模拟量输出	6ES7 288-3AM03-0AA0
EM AR04	4点16位RTD	6ES7 288-3AR04-0AA0
EM AE08	8点模拟量输入	6ES7 288-3AE08-0AA0
EM AQ04	4点模拟量输出	6ES7 288-3AQ04-0AA0
EM DE16	16点数字量输入模块	6ES7288-2DE16-0AA0
EM QR16	16点继电器型数字量输出模块	6ES7288-2QR16-0AA0
EM QT16	16点晶体管型数字量输出模块	6ES7288-2QT16-0AA0

S7-200 SMART 信号板 订货号

表3. S7-200SMART 信号板 订货号

型号	规格	订货号
SB AQ01	2点数字量输入/2点数字量输出 1点模拟量输出	6ES7 288-5DT04-0AA0 6ES7 288-5AQ01-0AA0
SB CM01	RS485/RS232	6ES7 288-5CM01-0AA0
SB BA01 (2)	电池板	6ES7 288-5BA01-0AA0
SB AE01	1点模拟量输入	6ES7 288-5AE01-0AA0

(2)电池板插入 S7-200 SMART CPU (固件版本 V2.0 及更高版本) 的信号板插槽中，购买 SB BA01 电池板时不含电池 (类型 CR1025)。必须单独购买电池。

S7-200 SMART 前连接器订货号

表6. S7-200 SMART 前连接器订货号

端子排连接器规格	订货号
8针端子排	镀锡：7个端子，4个/包 6ES7 292-1AG30-0XA0
11针端子排	镀锡：8个端子，4个/包 6ES7 292-1AH30-0XA0
12针端子排	镀锡：11个端子，4个/包 6ES7 292-1AL30-0XA0
20针端子排	镀锡：12个端子，4个/包 6ES7 292-1AM30-0XA0
7针端子排	镀锡：20个端子，4个/包 6ES7 292-1AV30-0XA0
	镀金：7个端子，4个/包 6ES7 292-1BG30-0XA0

上表中仅仅是不同类型举例，如果想要具体查询模块型号与端子排定义关系，需要查看S7-200 SMART系统手册 F.5 备件和其它硬件 章节

S7-200 SMART 网络总线连接器、电缆以及中继器订货号

表7.S7-200 SMART 网络总线连接器、电缆以及中继器订货号

中继器规格订货号	带编程端口，垂直电缆出口	6ES7 972-0BB12-0XA0
RS485 网络总线连接器	不带编程端口，垂直电缆出口	6ES7 972-0BA12-0XA0
RS485 网络总线连接器	带35° 电缆出口，不带编程端口连接器	6ES7 972-0BA42-0XA0
RS485 网络总线连接器	带35° 电缆出口，带编程端口连接器	6ES7 972-0BB42-0XA0
PROFIBUS 网络电缆	按米销售	6XV1830-0EH30
RS485 中继器	IP 20，隔离	6ES7972-0AA02-0XA0
S7-200C I/O扩展电缆	S7-200C I/O扩展电缆订货号	6ES7288-6EC01-0AA0
MPI电缆	5m	6ES7901-0BF00-0AA0
USB/PPI 多主站电缆	5m	6ES7901-3BD30-0XA0
TD/CPU 连接电缆	2.5m（用于TD400C与S7-200SMART连接）	6ES7901-3EB10-0XA0