经济型6ES7288-1CR20-0AA1

| 产品名称 | 经济型6ES7288-1CR20-0AA1 |
|------|---|
| 公司名称 | 深圳市龙岗区百扬电气设备厂 |
| 价格 | 550.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:西门子 订货号:6ES7288-1CR20-0AA1 产地:成都 |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区坂田街道岗头社区五和大道4012号 元征科技厂区1号厂房202 |
| 联系电话 | 18711120299 |

产品详情

西门子新经济型6ES7288-1CR20-0AA1

全新一代经济型S7-200SMART CPU

订货号 (MLFB)

6ES7288-1CR20-0AA1 CPU CR20s AC/DC/RLY

6ES7288-1CR30-0AA1 CPU CR30s AC/DC/RLY

6ES7288-1CR40-0AA1 CPU CR40s AC/DC/RLY

6ES7288-1CR60-0AA1 CPU CR60s AC/DC/RLY

描述

西门子顺应市场需求推出的 SIMATIC S7-200 SMART Compact CPU 经济实用,具备高性价比。配合 SMART LINE 人机界面和 SINAMIC V20 变频器,可为您的小型自动化控制系统提供理想的解决方案

S7-200SMART CPU 订货号

| CPU型号 | 规格 | 订货号 |
|----------|-----------|--------------------|
| CPU SR20 | AC/DC/继电器 | 6ES7288-1SR20-0AA0 |
| CPU ST20 | DC/DC/DC | 6ES7288-1ST20-0AA0 |
| CPU SR30 | AC/DC/继电器 | 6ES7288-1SR30-0AA0 |
| CPU ST30 | DC/DC/DC | 6ES7288-1ST30-0AA0 |

| CPU ST40 | DC/DC/DC | 6ES7288-1ST40-0AA0 |
|-----------|-----------|--------------------|
| CPU SR40 | AC/DC/继电器 | 6ES7288-1SR40-0AA0 |
| CPU CR40 | AC/DC/继电器 | 6ES7288-1CR40-0AA0 |
| CPU SR60 | AC/DC/继电器 | 6ES7288-1SR60-0AA0 |
| CPU ST60 | DC/DC/DC | 6ES7288-1ST60-0AA0 |
| CPU CR60 | AC/DC/继电器 | 6ES7288-1CR60-0AA0 |
| CPU CR20s | AC/DC/RLY | 6ES7288-1CR20-0AA1 |
| CPU CR30s | AC/DC/RLY | 6ES7288-1CR30-0AA1 |
| CPU CR40s | AC/DC/RLY | 6ES7288-1CR40-0AA1 |
| CPU CR60s | AC/DC/RLY | 6ES7288-1CR60-0AA1 |
| | | |

优势

经济型 CPU 模块具有 20 I/O,30 I/O,40 I/O,60 I/O 四种配置

高速处理器芯片,位指令执行时间可达 0.15 µs

支持高速计数功能,可实现单相4路100KHz或2路A/B相50KHz输入

集成断电数据保持功能,无需专用电池,只需简单设置,轻松实现断电数据永久保持

本体集成一个 RS485 通信接口,可连接触摸屏或变频器

串口隔离,支持 Modbus-RTU、USS、自由口通信

CPU 模块的输入输出端子可拆卸, CPU 可导轨或螺钉安装

220V AC 供电,继电器输出,支持24V 源型或漏型输入

西门子新经济型6ES7288-1CR20-0AA1

智能数据分析

虽然人们津津乐道于人工智能如何在围棋和扑克牌等策略游戏中大获成功,西门子却在利用人工智能来优化工业设施,并将人工智能应用于配电、电机和轨道技术等领域的各种实践中。比如说,我们正在利用人工智能来帮助我们的一位客户改善燃气轮机的运行。通过对工况及其他数据的学习,人工智能系统可以大幅降低有毒氮氧化物的排放,而不影响燃气轮机的性能或缩短其使用寿命。我们也在利用人工智能技术改善风机的运行。人工智能系统可以根据不断变化的风向自主调节转子位置,从而提高风电场的发电量。

我们基于云的开放式物联网操作系统MindSphere也从智能数据分析中获益,如在预测性维护及借助人工智能来优化系统和设施运行。MindSphere能够分析运行数据和传感器测定数据,并由此检测出设施和自动化系统内的异常情况。

笨蛋自以为聪明,聪明人才知道自己是笨蛋。 —— 莎士比亚

成功的秘诀,在永不改变既定的目的。——卢梭