

原装西门子S7-200SMART系列6ES7288-2DR32-0AA0 扩展模块 西门子经销商

产品名称	原装西门子S7-200SMART系列6ES7288-2DR32-0AA0 扩展模块 西门子经销商
公司名称	上海梓诚电气技术有限公司
价格	1450.00/个
规格参数	西门子:6ES7288-2DR32-0AA0 S7-200:扩展模块 德国:原装进口
公司地址	上海市松江区鼎源路618弄（时尚谷创意园）22号306室
联系电话	15959688022 15959688022

产品详情

产品	
商品编号(市售编号)	6ES7288-2DR32-0AA0
产品说明	SIMATIC S7-200 SMART, 数字输入/输出 SM DR32, 16DI/16DO, 16DI 24V DC, 灌电流/拉电流, 16DO, 继电器 2A
产品家族	订货数据总览
产品生命周期 (PLM)	PM300:有效产品

主营产品: PLC、变频器、各类工业模块、伺服电机、触摸屏

常年备货下列产品

SIEMENS 可编程控制器

- 1、SIMATIC S7 系列PLC、S7200、s71200、S7300、S7400、ET200
- 2、逻辑控制模块 LOGO ! 230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL等
- 3、SITOP 系列直流电源 24V DC 1.3A、2.5A、3A、10A、20A、40A
- 4、HMI 触摸屏TD200 TD400C TP177,MP277 MP377 SMART700 SMART1000

SIEMENS 交、直流传动装置

1、交流变频器 MICROMASTER系列：MM、MM420、MM430、MM440、ECO MIDASTER
系列：MDV6SE70系列（FC、VC、）

2、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70 系列

SIEMENS 数控伺服

1、数控伺服系统：840D、802S/C、802SL、828D 801D：

6FC5210,6FC6247,6FC5357,6FC5211,6FC5200,6FC5510,

611U:6SN1123,6SN1145,6SN1146,6SN1118,6SN1110,6SN1124,6SN1125,6SN1128

2、伺服系统：S120: 6SL304、6SL3210、6SL3130、6SL3055、6SL3054

SIEMENS断路器、接触器、按钮开关、小型断路器西门子软启动器等

原装西门子S7 200SMART系列6ES7288 2DR32 0AA0扩展模块

S7 200SMART系列是一组高性能的微型可编程逻辑控制器，适用于自动化控制和监控任务。该系列的控制器采用现代化的数字技术，可以在各种环境下完美运行，具有出色的可靠性和安全性。其中，6ES7288 2DR32 0AA0扩展模块是S7 200SMART系列的数字输入扩展模块，可为控制器提供额外的输入端口，从而激活更复杂的控制逻辑。

产品特点

这款扩展模块具有以下特点

1. 高度模块化 采用模块化设计，方便用户根据实际的控制需求自由选择和组合各种模块。
2. 高性能数字输入 该扩展模块配备了16个高性能数字输入通道，保证了输入信号的稳定性和可靠性。
3. 非常适合工业环境 该扩展模块符合工业标准，可以在恶劣的工业环境中稳定运行。
4. 简单易用 该扩展模块可以与S7 200SMART系列的控制器或其他**PLC控制器无缝集成，使用简单易懂。

我们公司的优势

我们是一家专业的西门子经销商，主要负责销售、安装和维护各类西门子控制器、传感器和扩展模块等工业自动化产品。我们拥有丰富的行业经验和专业技术，可以满足客户的不同需求。我们公司销售的6ES 7288 2DR32 0AA0扩展模块都是原装进口的德国西门子产品，质量可靠，价格合理。我们提供的产品服务也非常全面，包括售前咨询、安装调试、技术支持等。

常见问题

1. 什么是数字输入扩展模块

数字输入扩展模块是一种工业自动化设备，用于为PLC控制器提供额外的数字输入通道，可以适应更为复杂的输入控制逻辑。

2. 该扩展模块是否与其他控制器兼容

该扩展模块可以与S7 200SMART系列的控制器和其他**PLC控制器兼容，可以更灵活地满足不同控制需求。

3. 这款扩展模块的安装方法

安装该扩展模块需要将其插入控制器的扩展槽中，然后按照说明书进行连线 and 编程。安装完成后，该扩展模块将自动与控制器进行通信，提供额外的数字输入通道。

总结

S7 200SMART系列的6ES7288 2DR32 0AA0扩展模块是一款高性能的数字输入扩展模块，能够为控制器提供额外的数字输入通道。作为一家专业的西门子经销商，我们能够为客户提供高质量的产品和服务。如果您对该产品或者其他西门子工业自动化产品感兴趣，欢迎联系我们。