

ET200系列 开关量输入输出模块 16DI, 24VDC, 标准型, 适用A0型基座单元

产品名称	ET200系列 开关量输入输出模块 16DI, 24VDC, 标准型, 适用A0型基座单元
公司名称	上海梓诚电气技术有限公司
价格	505.00/台
规格参数	西门子:ET 200系列 开关量模块:8DI, 24VDC, 中国:上海
公司地址	上海市松江区鼎源路618号22栋306室
联系电话	15000202748

产品详情

开关量输入输出模块 订货型号

6ES7131-6BF01-0BA0 8DI, 24VDC, 标准型, 适用A0型基座单元 (6ES71316BF000BA0升级型号)

6ES7131-6BH01-0BA0 16DI, 24VDC, 标准型, 适用A0型基座单元 (6ES71316BH000BA0升级型号)

6ES7131-6BF01-0AA0 8DI, 24VDC, 基本型, 适用A0型基座单元 (6ES71316BF000AA0升级型号)

6ES7131-6BF00-0CA0 8DI, 24VDC, 高性能型, 适用A0型基座单元

6ES7131-6BF00-0DA0 8DI, 24VDC, 高速型, 具有高速计数, 过采样等功能, 适用A0型基座单元

6ES7131-6BF61-0AA0 8DI, 24VDC, 源型输入, 基本型, 适用A0型基座单元 (6ES71316BF600AA0升级型号)

6ES7131-6TF00-0CA0 8DI, NAMUR, 高性能型, 适用A0型基座单元

6ES7131-6CF00-0AU0 8DI, 24VAC..48VUC, 基本型, 适用U0型基座单元

6ES7131-6FD01-0BB1 4DI, 120..230VAC, 标准型, 适用B1型基座单元 (6ES71316FD000BB1升级型号)

6ES7132-6BD20-0BA0 4DO, 24VDC/2A, 标准型, 适用A0型基座单元

6ES7132-6BD20-0CA0 4DO, 24VDC/2A, 高性能型, 适用A0型基座单元

6ES7132-6BD20-0DA0 4DO, 24VDC/2A, 高速型, 具有PWM, 过采样等功能, 适用A0型基座单元

6ES7132-6BF01-0AA0 8DO, 24VDC/0.5A, 基本型, 适用A0型基座单元 (6ES71326BF000AA0升级型号)

6ES7132-6BF01-0BA0 8DO, 24VDC/0.5A, 标准型, 适用A0型基座单元 (6ES71326BF000BA0升级型号)

6ES7132-6BF00-0CA0 8DO, 24VDC/0.5A, 高性能型, 适用A0型基座单元

6ES7132-6BF61-0AA0 8DO, 24VDC/0.5A, 漏型输出, 基本型,
适用A0型基座单元 (6ES71326BF600AA0升级型号)

6ES7132-6BH01-0BA0 16DO, 24VDC/0.5A, 标准型, 适用A0型基座单元 (6ES71326BH000BA0升级型号)

6ES7132-6BH00-0AA0 16DO, 24VDC/0.5A, 基本型, 适用A0型基座单元

6ES7132-6FD00-0BB1 4DO, 24..230VAC/2A, 标准型, 适用B1型基座单元

6ES7132-6FD00-0CU0 4DO, 24..230VAC/2A, 高性能型, 支持电能控制功能, 适用U0型基座单元

上海梓诚电气技术有限公司

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，上海梓诚电气公司在与德国 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。

由于型号较多，若没有找到您想要的产品 请联系我！