

西门子授权（中国）代理商 SIMATIC

S7-1500模拟量输出模块6ES7532-5HF00-0AB0

产品名称	西门子授权（中国）代理商 SIMATIC S7-1500模拟量输出模块6ES7532-5HF00-0AB0
公司名称	上海歆克智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:6ES7532-5HF00-0AB0 产品产地:德国
公司地址	上海市青浦区练塘镇朱枫公路3424号1幢3层
联系电话	13122615009 13122615009

产品详情

上海歆克智能科技有限公司

产品详情介绍

6ES7532-5HF00-0AB0

SIMATIC S7-1500，模拟量输出模块 模拟输出 8xU/I
高速型，16 位分辨率，精度 0.3%，8
通道，分成组，每组 8，诊断；替换值 8 通道以
0.125ms 过采样；模块支持安全 断开负载组 至 SIL2
根据 ENIEC 62061:2021 和 Category 3 / PL d 根据 EN
ISO 13849-1:2015。供货范围内包含
馈电元素，屏蔽支架 和屏蔽端子：
前连接器（螺钉型接线端子 或直插式）单独订货

AQ 8：模拟量输出模块，高速 AQ 8x U/I HS, 35mm模块，不含前连接器

AQ 4：模拟量输出模块，AQ 4x U/I ST, 35mm模块，不含前连接器

AQ 4：模拟量输出模块，高性能，通道隔离，AQ 4x U/I HF, 35mm模块，不含前连接器

AQ 2：模拟量输出模块，AQ 2x U/I ST, 25mm模块，含前连接器

AI 16：模拟量输入模块，AI 16x U 35mm模块，不含前连接器

AI 16：模拟量输入模块，AI 16x I 35mm模块，不含前连接器

AI 8：模拟量输入模块，AI 8x U/I/RTD/TC ST, (支持4通道RTD), 35mm模块，不含前连接器

AI 8：模拟量输入模块，高速，AI 8x U/I HS, 35mm模块，不含前连接器

AI 8：模拟量输入模块，高性能，通道隔离，AI 8x U/R/RTD/TC HF(支持8通道RTD)，35mm模块，不含前连接器

AI 8：模拟量输入模块，高性能，通道隔离，AI 8xU/I HF，35mm模块，不含前连接器

AI 4：模拟量输出模块，AI 4x U/I/RTD/TC ST, 25mm模块，含前连接器

AI4/AQ2：模拟量输入/输出模块 AI/AO 4x U/I/RTD/TC 2x U/I ST, 25mm模块，含前连接器
DQ 64：数字量输出模块，源型, 晶体管 DQ 64 x 24 VDC/ 0.5A BA, 35mm模块，不含前连接器，需要配合Topcon
DQ 64：数字量输出模块，漏型, 晶体管 DQ 64 x 24 VDC/ 0.5A BA, 35mm模块，不含前连接器，需要配合Topcon
DQ 32：数字量输出模块，晶体管 DQ 32 x 24 VDC/ 0.5A HF, 35mm模块，不含前连接器
DQ 32：数字量输出模块，晶体管 DQ 32 x 24 VDC/ 0.5A BA, 25mm模块，含前连接器
DQ 16：数字量输出模块，晶体管 DQ 16 x 24 VDC/ 0.5A HF, 35mm模块，不含前连接器
DQ 16：数字量输出模块，晶体管 DQ 16 x 24 VDC/ 0.5A BA, 25mm模块，含前连接器
DQ 16：数字量输出模块，可控硅 DQ 16x 230 VAC/ 1A ST (TRIAC), 35mm模块，不含前连接器
DQ 16：数字量输出模块，继电器 DQ 16x 230 VAC/ 2A ST (RELAY), 35mm模块，不含前连接器
DQ 16：数字量输出模块，晶体管 DQ16 X 24...48VUC/125VDC/0.5A, 35mm模块，不含前连接器
DQ 8：数字量输出模块，高性能 DQ 8x 24VDC/ 2A HF, 35mm模块，不含前连接器
DQ 8：数字量输出模块，可控硅 DQ 8 x 230 VAC/ 2A ST (TRIAC), 35mm模块，不含前连接器
DQ 8：数字量输出模块，继电器 DQ 8x 230VAC/ 5A ST (RELAY), 35mm模块，不含前连接器
DI 64：数字量输入模块，基本型 DI 64x 24VDC BA, 35mm模块，不含前连接器，需要配合Topconnector使用
DI 32：数字量输入模块，高性能 DI 32x 24VDC HF, 35mm模块，不含前连接器
DI 32：数字量输入模块，DI 32x 24VDC BA, 25mm模块，含前连接器
DI 16：数字量输入模块，高性能 DI 16x 24VDC HF, 35mm模块，不含前连接器
DI 16：数字量输入模块，DI 16x 24VDC BA, 25mm模块，含前连接器
DI 16：数字量输入模块，源型，DI 16x 24VDC SRC BA, 35mm模块，不含前连接器
DI 16：数字量输入模块，DI 16x 230V AC BA, 35mm模块，不含前连接器
DI 16：数字量输入模块，DI 16 X 24...125V UC HF, 35mm模块，不含前连接器
DI32/DQ32：数字量输入/输出模块，32x 24VDC/32x 24VDC/ 0.5A BA, 35mm模块，需要配合Topconnector使用
DI16/DQ16：数字量输入/输出模块，16x 24VDC/16x 24VDC/ 0.5A BA, 25mm模块，含前连接器

新型的SIMATIC S7-1500控制器除了包含多种创新技术之外，还设定了新标准，大程度提高生产效率。无论是小型设备还是对速度和准确性要求较高的复杂设备装置，都一一适用。SIMATIC S7-1500无缝集成到TIA博途中，极大提高了工程组态的效率。

性能介绍编辑

没有快，只有更快！SIMATIC

S7-1500的系统性能极大缩短了系统响应时间，进而优化了控制质量并提高了系统性能。

处理速度：SIMATIC S7-1500的信号处理速度更为快速，极大缩短系统响应时间，进而提高了生产效率。

高速背板总线：新型的背板总线技术采用高波特率和高效传输协议，以实现信号的快速处理。

通信：SIMATIC S7-1500带有多达3个PROFINET接口。其中，两个端口具有相同的IP地址，适用于现场级通信；第三个端口具有独立的IP地址，可集成到公司网络中。

通过 PROFINET IRT，可定义响应时间并确保高度精准的设备性能。集成 Web Server无需亲临现场，即可通过Internet浏览器随时查看CPU状态。过程变量以图形化方式进行显示，同时用户还可以自定义网页，这些都极大地简化了信息的采集操作。

结构组成编辑

SIMATIC S7-1500采用模块化结构，各种功能皆具有可扩展性。每个控制器中都包含有以下组件：· 一个中央处理器 (CPU)，用于执行用户程序 · 一个或多个电源 · 信号模块，用作输入/输出 · 以及相应的工艺模块和通信模块。

西门子是一家德国跨国公司，专注于工业自动化，数字化解决方案，医疗技术，能源管理和智能基础设施等领域。西门子在范围内拥有众多的代理商和分销商，如果您需要了解更多关于西门子的信息，建议您直接访问西门子或联系当地的西门子代理。

上海歆克智能科技有限公司 我公司长期提供相关自动化产品的技术支持服务，欢迎各位朋友来电咨询产品价格及相关产品的技术问题我们本着“以诚信为天，以诚信为本”的经营理念为宗旨，用热忱，优良的服务，让顾客满意。坚守“以人为本，以诚取信，以质取胜，以新争天下”的质量和“正正直直做人，踏踏实实做事”的企业精神将竭诚为您服务。