

西门子AO模块6ES7332-5HF00-0AB0

产品名称	西门子AO模块6ES7332-5HF00-0AB0
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司销售部
价格	6699.00/台
规格参数	西门子:工业模块 模块6ES7:中央面板 英国:扩展模块
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087 15316778381

产品详情

??

设备进水、进入灰尘或固体异物

接触电机内部的旋转部件

接触带电部件

??

IP??

0 ? 6? 1 ???

0 ? 8? 2 ???

W?S ? M??

6ES72111AD300XB0

CPU 1211C, 紧凑型 CPU, DC/DC/DC, 板载 I/O: 6 DI 24V DC; 4 DO 24 V 6ES72111 DC; 2 AI 0 - 10V DC 或 0 - 20MA, 电源: DC 20.4 - 28.8 V DC, 程序/数据存储: 25 KB

6ES72111BD300XB0

CPU 1211C, 紧凑型 CPU, AC/DC/继电器, 板载 I/O: 6 DI 24V DC; 4 DO 6ES72111 继电器 0.5A; 2 AI 0 - 10V DC 或 0 - 20MA, 电源: AC 85 - 264 V AC @ 47 - 63 HZ, 程序/数据存储: 25 KB

6ES72111HD300XB0

CPU 1211C, 紧凑型 CPU, DC/DC/继电器, 板载 I/O: 6 DI 24V DC; 4 DO 6ES72111 继电器 0.5A; 2 AI 0 - 10V DC 或 0 - 20MA, 电源: AC 20.4 - 28.8 V DC, 程序/数据存储: 25 KB

6ES72121AD300XB0

CPU 1212C, 紧凑型 CPU, DC/DC/DC, 板载 I/O: 8 DI 24V DC; 6 DO 24 V 6ES7212

	DC ; 2 AI 0 - 10V DC 或 0 - 20MA , 电源 : DC 20.4 - 28.8 V	
	DC , 程序/数据存储 : 25 KB	
6ES72121BD300XB0	CPU 1212C , 紧凑型 CPU , AC/DC/继电器 , 板载 I/O : 8 DI 24V DC ; 6 DO 继电器 0.5A ; 2 AI 0 - 10V DC 或 0 - 20MA , 电源 : AC 85 - 264 V AC @ 47 - 63 HZ , 程序/数据存储 : 25 KB	6ES72121
6ES72121HD300XB0	CPU 1212C , 紧凑型 CPU , DC/DC/继电器 , 板载 I/O : 8 DI 24V DC ; 6 DO 继电器 0.5A ; 2 AI 0 - 10V DC 或 0 - 20MA , 电源 : AC 20.4 - 28.8 V	6ES72121
6ES72141AE300XB0	CPU 1214C , 紧凑型 CPU , DC/DC/DC , 板载 I/O : 14 DI 24V DC ; 10 DO 24 V DC ; 2 AI 0 - 10V DC 或 0 - 20MA , 电源 : DC 20.4 - 28.8 V	6ES72141
6ES72141BE300XB0	CPU 1214C , 紧凑型 CPU , AC/DC/继电器 , 板载 I/O : 14 DI 24V DC ; 10 DO 继电器 0.5A ; 2 AI 0 - 10V DC 或 0 - 20MA , 电源 : AC 85 - 264 V AC @ 47 - 63 HZ , 程序/数据存储 : 50 KB	6ES72141
6ES72141HE300XB0	CPU 1214C , 紧凑型 CPU , DC/DC/继电器 , 板载 I/O : 14 DI 24V DC ; 10 DO 继电器 0.5A ; 2 AI 0 - 10V DC 或 0 - 20MA , 电源 : AC 20.4 - 28.8 V	6ES72141
	DC , 程序/数据存储 : 50 KB	
	SIMATIC S7-1200, firmware V4.0, CPU 1215C	6ES7 215
	AC/DC/Rly, 14输入/10输出, 集成2AI/2AO	
	SIMATIC S7-1200, firmware V4.0, CPU 1215C	6ES7 215
	DC/DC/DC, 14输入/10输出, 集成2AI/2AO	
	SIMATIC S7-1200, firmware V4.0, CPU 1215C	6ES7 215
	DC/DC/Rly, 14输入/10输出, 集成2AI/2AO	
	SIMATIC S7-1200, firmware V4.0, CPU 1217C	
	DC/DC/DC, 14输入/10输出, 集成2AI/2AO	
DI/DO		
6ES72211BF300XB0	SM 1221 数字量输入模板 , 8点数字量输入 , 直流 24 V , 漏/源输入	6ES72211
6ES72211BH300XB0	SM 1221 数字量输入模板 , 16点数字量输入 , 直流 24 V , 漏/源输入	6ES72211
6ES72221BF300XB0	SM 1222 数字量输出模板 , 8点数字量输出 , 直流 24V , 晶体管	6ES72221
6ES72221BH300XB0	SM 1222 数字量输出模板 , 16点数字量输出 , 直流 24V , 晶体管 0.5A	6ES72221
6ES72221HF300XB0	SM 1222 数字量输出模板 , 8点数字量输出 , 继电器 2A	6ES72221
6ES72221HH300XB0	SM 1222 数字量输出模板 , 16点数字量输出 , 继电器 2A	6ES72221
6ES72231BL300XB0	SM 1223 数字量 I/O 模板 , 16点数字量输入/输出 , 16点数字量输入 DC 24 V , 漏/源 , 16点数字量输出 , 晶体管 0.5A	6ES72231
6ES72231PH300XB0	SM 1223 数字量 I/O 模板 , 8点数字量输入/输出 , 8点数字量输入 DC 24 V , 漏/源 , 8点数字量输出 , 继电器 2A	6ES72231
6ES72231PL300XB0	SM 1223 数字量 I/O 模板 , 16点数字量输入/输出 , 16点数字量输入 DC 24 V , 漏/源 , 16点数字量输出 , 继电器 2A	6ES72231
AI/AO		
6ES72314HD300XB0	SM 1231 模拟量输入模板 , 4点模拟量输入 , +/-10V、 +/-5V、 +/-2.5V、 或 0-20 MA 12位 + 符号位 (13位 ADC)	6ES72314
6ES72324HB300XB0	SM 1232 模拟量输出模板 , 2点模拟量输出 , +/-10V , 14位分辨率 , 或 0-20 MA , 13位分辨率	6ES72324
6ES72344HE300XB0	SM 1234 模拟量 I/O 模板 , 4点模拟量输入/2点模拟量输出 , +/-10V , 14位分辨率 , 或 0-20 MA , 13位分辨率	6ES72344
SB		
6ES72230BD300XB0	SB 1223 数字量 I/O 模板 , 2点数字量输入/输出 , 2点数字量输入 24V DC / 2点数字量输出 24V DC	
6ES72324HA300XB0	SB 1232 模拟量输出模板 , 1点模拟量输出 , +/- 10VDC (12位分辨率) 或 0 - 20 MA (11位分辨率)	
CP		

6ES72411AH300XB0	CM 1241 通讯模板, RS232, 9 针 SUB D (阴), 支持基于信息的自由端口	6ES7241
6ES72411CH300XB0	CM 1241 通讯模板, RS485, 9 针 SUB D (阳), 支持基于信息的自由端口	6ES7241

SIMATIC ET 200AL – ???? I/O ?????? I/O ???

安装方式简便而且灵活

重量低

带多 16 个通道的数字量和模拟量模块。

故障安全模块和 IO-Link 主站。

总线系统连接支持基于以太网的协议 PROFINET、EtherNet/IP 和 Modbus TCP