

西门子6ES7416-3ER05-0AB0

产品名称	西门子6ES7416-3ER05-0AB0
公司名称	重庆禹控自动化设备有限公司
价格	100.00/强
规格参数	品牌:西门子 型号:6ES7 416-3ER05-0AB0
公司地址	重庆市经开区金童路161号11栋1-3-8
联系电话	023-67830552 15002373474

产品详情

公司主营：数控系统,S7-200PLC S7-300PLC S7-400PLC S7-1200PLC 6ES5 ET200 人机界面,变频器,DP总线,MM420 变频器MM430 变频器MM440 6SE70交流工程调速变频器 6RA70直流调速装置 SITOP电源,电线电缆,数控备件,伺服电机等工控产品，

我们在价格上有较大优势,更注重售后服务，现有大量现货销售，欢迎您来电咨询。
我公司所有销售中产品均为西门子原装正品，质保一年，假一罚十！

我公司经营西门子全新原装现货PLC；触摸屏，变频器，

型电机 伺服电机（1PH，1PM，1FT，1FK，1FS）西门子保内全新原装产品‘质保

一年。一年内因产品质量问题免费更换新产品；不收取任何费。欢迎致电咨询

下列标准型CPU 可以提供：

CPU 312，用于小型工厂

CPU 314，用于对程序量和指令处理速率有额外要求的工厂

CPU 315-2 DP，用于具有中/大规模的程序量以及使用PROFIBUS DP进行分布式组态的工厂

CPU 315-2 PN/DP，用于具有中/大规模的程序量以及使用PROFIBUS DP和PROFINET

IO进行分布式组态的

工厂，在PROFINet上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统

CPU 317-2 DP，用于具有大容量程序量以及使用PROFIBUS DP进行分布式组态的工厂

CPU 317-2 PN/DP，用于具有大容量程序量以及使用PROFIBUS DP和PROFINET IO进行分布式组态的工厂，在PROFINet上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统

CPU 319-3 PN/DP，用于具有极大容量程序量何组网能力以及使用PROFIBUS DP和PROFINET IO进行分布式组态的工厂，在PROFINet上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统

=====

电源模板

6ES7307-1BA00-0AA0 电源模块(2A)

6ES7307-1EA00-0AA0 电源模块(5A)

6ES7307-1KA01-0AA0 电源模块(10A)

S7-300 CPU可编程控制器

6ES7 312-1AE13-0AB0 西门子CPU312，32K内存，

升级为6ES7312-1AE14-0AB0

6ES7 312-5BE03-0AB0 西门子CPU312C，32K内存 10DI/6DO

升级为6ES7312-5BF04-0AB0

6ES7 313-5BF03-0AB0 西门子CPU313C，64K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO

升级为6ES7313-5BG04-0AB0

6ES7 313-6BF03-0AB0 西门子CPU313C-2PTP，64K内存 16DI/16DO

升级为6ES7313-6BG04-0AB0

6ES7 313-6CF03-0AB0 西门子CPU313C-2DP , 64K内存 16DI/16DO

升级为6ES7313-6CG04-0AB0

6ES7 314-1AG13-0AB0 西门子CPU314,96K内存 ,

升级为6ES7314-1AG14-0AB0

6ES7 314-6BG03-0AB0 西门子CPU314C-2PTP 96K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO

升级为6ES7314-6BH04-0AB0

6ES7 314-6CG03-0AB0 西门子CPU314C-2DP 96K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO

升级为6ES7314-6CH04-0AB0

6ES7 315-2AG10-0AB0 西门子CPU315-2DP, 128K内存

升级为6ES7315-2AH14-0AB0

6ES7 315-2EH13-0AB0 西门子CPU315-2 PN/DP, 256K内存

升级为6ES7315-2EH14-0AB0

6ES7 317-2AJ10-0AB0 西门子CPU317-2DP,512K内存

升级为6ES7317-2AK14-0AB0

6ES7 317-2EK13-0AB0 西门子CPU317-2 PN/DP,1MB内存

升级为6ES7317-2EK14-0AB0

6ES7 318-3EL00-0AB0 西门子CPU319-3 PN/DP,1.4M内存

升级为6ES7318-3EL01-0AB0

储存卡

6ES7953-8LF20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡 64kByte(MMC)

6ES7953-8LG11-0AA0 SIMATIC Micro内存卡128KByte(MMC)

6ES7953-8LJ20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡512KByte(MMC)

6ES7953-8LL20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡2MByte(MMC)

6ES7953-8LM20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡4MByte(MMC)

6ES7953-8LP20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡8MByte(MMC)

开关量模板

6ES7321-1BH02-0AA0 开入模块 (16点 , 24VDC)

6ES7321-1BH10-0AA0 开入模块 (16点 , 24VDC)

6ES7321-1BH50-0AA0 开入模块 (16点 , 24VDC , 源输入)

6ES7321-1BL00-0AA0 开入模块 (32点 , 24VDC)

6ES7321-7BH01-0AB0 开入模块 (16点 , 24VDC , 诊断能力)

6ES7321-1EL00-0AA0 开入模块 (32点 , 120VAC)

6ES7321-1FF01-0AA0 开入模块 (8点 , 120/230VAC)

6ES7321-1FF10-0AA0 开入模块 (8点 , 120/230VAC) 与公共电位单独连接

6ES7321-1FH00-0AA0 开入模块 (16点 , 120/230VAC)

6ES7321-1CH00-0AA0 开入模块 (16点 , 24/48VDC)

6ES7321-1CH20-0AA0 开入模块 (16点 , 48/125VDC)

6ES7322-1BH01-0AA0 开出模块 (16点 , 24VDC)

6ES7322-1BH10-0AA0 开出模块 (16点 , 24VDC) 高速

6ES7322-1CF00-0AA0 开出模块 (8点 , 48-125VDC)

6ES7322-8BF00-0AB0 开出模块 (8点 , 24VDC) 诊断能力

6ES7322-5GH00-0AB0 开出模块 (16点 , 24VDC , 独立接点 , 故障保护)

6ES7322-1BL00-0AA0 开出模块 (32点 , 24VDC)

6ES7322-1FL00-0AA0 开出模块 (32点 , 120VAC/230VAC)

6ES7322-1BF01-0AA0 开出模块 (8点 , 24VDC , 2A)

6ES7322-1FF01-0AA0 开出模块 (8点 , 120V/230VAC)

6ES7322-5FF00-0AB0 开出模块 (8点 , 120V/230VAC , 独立接点)

6ES7322-1HF01-0AA0 开出模块 (8点,继电器,2A)

6ES7322-1HF10-0AA0 开出模块 (8点,继电器,5A , 独立接点)

6ES7322-1HH01-0AA0 开出模块(16点,继电器)

6ES7322-5HF00-0AB0 开出模块 (8点,继电器,5A , 故障保护)

6ES7322-1FH00-0AA0 开出模块 (16点 , 120V/230VAC)

6ES7323-1BH01-0AA0 8点输入 , 24VDC ; 8点输出 , 24VDC模块

6ES7323-1BL00-0AA0 16点输入 , 24VDC ; 16点输出 , 24VDC模块

模拟量模板

6ES7331-7KF02-0AB0 模拟量输入模块(8路 , 多种信号)

6ES7331-7KB02-0AB0 模拟量输入模块(2路 , 多种信号)

6ES7331-7NF00-0AB0 模拟量输入模块(8路 , 15位精度)

6ES7331-7NF10-0AB0 模拟量输入模块(8路 , 15位精度)4通道模式

6ES7331-7HF01-0AB0 模拟量输入模块(8路 , 14位精度 , 快速)

6ES7331-1KF01-0AB0 模拟量输入模块(8路, 13位精度)

6ES7331-7PF01-0AB0 8路模拟量输入,16位,热电阻

6ES7331-7PF11-0AB0 8路模拟量输入,16位,热电偶

6ES7332-5HD01-0AB0 模拟输出模块(4路)

6ES7332-5HB01-0AB0 模拟输出模块(2路)

6ES7332-5HF00-0AB0 模拟输出模块(8路)

6ES7332-7ND02-0AB0 模拟量输出模块(4路 , 15位精度)

6ES7334-0KE00-0AB0 模拟量输入(4路RTD)/模拟量输出 (2路)

6ES7334-0CE01-0AA0 模拟量输入(4路)/模拟量输出 (2路)

附件

6ES7365-0BA01-0AA0 IM365接口模块

6ES7360-3AA01-0AA0 IM360接口模块

6ES7361-3CA01-0AA0 IM361接口模块

6ES7368-3BB01-0AA0 连接电缆 (1米)

6ES7368-3BC51-0AA0 连接电缆 (2.5米)

6ES7368-3BF01-0AA0 连接电缆 (5米)

6ES7368-3CB01-0AA0 连接电缆 (10米)

6ES7390-1AE80-0AA0 导轨(480mm)

6ES7390-1AF30-0AA0 导轨(530mm)

6ES7390-1AJ30-0AA0 导轨(830mm)

6ES7390-1BC00-0AA0 导轨(2000mm)

6ES7392-1AJ00-0AA0 20针前连接器

6ES7392-1AM00-0AA0 40针前连接器

功能模板

6ES7350-1AH03-0AE0 FM350-1 计数器功能模块

6ES7350-2AH00-0AE0 FM350-2 计数器功能模块

6ES7351-1AH01-0AE0 FM351 定位功能模块

6ES7352-1AH02-0AE0 FM352 电子凸轮控制器+组态包光盘

6ES7355-0VH10-0AE0 FM355C 闭环控制模块

6ES7355-1VH10-0AE0 FM355S 闭环控制系统

6ES7355-2CH00-0AE0 FM355-2C 闭环控制模块

6ES7355-2SH00-0AE0 FM355-2S 闭环控制模块

6ES7338-4BC01-0AB0 SM338绝对位置输入模块

6ES7352-5AH00-0AE0 FM352-5高速布尔处理器

6ES7352-5AH00-7XG0 FM352-5功能软件包

通讯模板

6ES7 340-1AH02-0AE0 CP340 通讯处理器 (RS232)

6ES7 340-1BH02-0AE0 CP340 通讯处理器 (20mA/TTY)

6ES7 340-1CH02-0AE0 CP340 通讯处理器 (RS485/RS422)

6ES7 341-1AH01-0AE0 CP341 通讯处理器 (RS232)

6ES7 341-1BH01-0AE0 CP341 通讯处理器 (20mA/TTY)

6ES7 341-1CH01-0AE0 CP341 通讯处理器 (RS485/RS422)

6ES7 870-1AA01-0YA0 可装载驱动 MODBUS RTU 主站

6ES7 870-1AB01-0YA0 可装载驱动 MODBUS RTU 从站

6ES7 902-1AB00-0AA0 RS232电缆 5m

6ES7 902-1AC00-0AA0 RS232电缆 10m

6ES7 902-1AD00-0AA0 RS232电缆 15m

6ES7 902-2AB00-0AA0 20mA/TTY电缆 5m

6ES7 902-2AC00-0AA0 20mA/TTY电缆 10m

6ES7 902-2AG00-0AA0 20mA/TTY电缆 50m

6ES7 902-3AB00-0AA0 RS485/RS422电缆 5m

6ES7 902-3AC00-0AA0 RS485/RS422电缆 10m

6ES7 902-3AG00-0AA0 RS485/RS422电缆 50m

6GK7 342-5DA02-0XE0 CP342-5通讯模块

6GK7 342-5DF00-0XE0 CP342-5 光纤通讯模块

6GK7 343-5FA01-0XE0 CP343-5通讯模块

6GK7 343-1EX30-0XE0 CP343-1 以太网通讯模块

6GK7 343-1EX21-0XE0 CP343-1 以太网通讯模块

6GK7 343-1CX00-0XE0 CP343-1 以太网通讯模块

6GK7 343-1CX10-0XE0 CP343-1 以太网通讯模块

6GK7 343-1GX20-0XE0 CP343-1 IT 以太网通讯模块

6GK7 343-1GX21-0XE0 CP343-1 IT 以太网通讯模块(支持PROFINET)

6GK7 343-1HX00-0XE0 CP343-1PN PROFINET以太网通讯模块

6GK7 343-2AH00-0XA0 CP343-2 AS-Interface