

西门子S7可编程控制器6ES7 321-1BH02-0AA0

产品名称	西门子S7可编程控制器6ES7 321-1BH02-0AA0
公司名称	武汉世佳伟业科讯信息技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国.湖北省.武汉市.硚口区武汉市古田五路17号 新材料科技园3栋102室
联系电话	027-83999020 13720197268

产品详情

产品特点

西门子S7可编程控制器 S7-300系列可编程控制器

6ES7 321-1BH02-0AA0 开入模块 (16点, 24VDC) 6ES7 321-1BL00-0AA0 开入模块 (32点, 24VDC)
6ES7 322-1HH01-0AA0 开出模块(16点,继电器) 6ES7 322-1BH01-0AA0 开出模块 (16点, 24VDC)
6ES7 322-1BL00-0AA0 开出模块 (32点, 24VDC) 6ES7 321-7BH01-0AB0
开入模块 (16点, 24VDC, 诊断能力) 6ES7 321-1EL00-0AA0 开入模块 (32点, 120VAC) 6ES7
321-1FF01-0AA0 开入模块 (8点, 120/230VAC) 6ES7 321-1FF10-0AA0
开入模块 (8点, 120/230VAC) 与公共电位单独连接 6ES7 322-1BH10-0AA0
开出模块 (16点, 24VDC) 高速 6ES7 322-1CF00-0AA0 开出模块 (8点, 48-125VDC) 6ES7
322-8BF00-0AB0 开出模块 (8点, 24VDC) 诊断能力 6ES7 322-1HF01-0AA0 开出模块 (8点,继电器,2A)
6ES7 322-1HF10-0AA0 开出模块 (8点,继电器,5A, 独立接点) 6ES7 322-1FL00-0AA0
开出模块 (32点, 120VAC/230VAC) 6ES7 322-1BF01-0AA0 开出模块 (8点, 24VDC, 2A) 6ES7
322-1FF01-0AA0 开出模块 (8点, 120V/230VAC) 6ES7 322-5GH00-0AB0
开出模块 (16点, 24VDC, 独立接点, 故障保护) 6ES7 322-5HF00-0AB0
开出模块 (8点,继电器,5A, 故障保护) 6ES7 323-1BH01-0AA0
8点输入, 24VDC; 8点输出, 24VDC模块 6ES7 323-1BL00-0AA0
16点输入, 24VDC; 16点输出, 24VDC模块 6ES7 321-1BH10-0AA0 开入模块 (16点, 24VDC) 6ES7
321-1BH50-0AA0 开入模块 (16点, 24VDC, 源输入) 6ES7 322-1FH00-0AA0
开出模块 (16点, 120V/230VAC) 6ES7 321-1FH00-0AA0 开入模块 (16点, 120/230VAC) 6ES7
321-1CH00-0AA0 开入模块 (16点, 24/48VDC) 6ES7 321-1CH20-0AA0 开入模块 (16点, 48/125VDC)
6ES7 322-5FF00-0AB0 开出模块 (8点, 120V/230VAC, 独立接点 模拟量模板 6ES7
331-1KF01-0AB0 模拟量输入模块(8路, 13位精度) 6ES7 332-7ND02-0AB0
模拟量输出模块(4路, 15位精度) 6ES7 334-0KE00-0AB0 模拟量输入(4路RTD)/模拟量输出 (2路)
6ES7 334-0CE01-0AA0 模拟量输入(4路)/模拟量输出 (2路) 6ES7 331-7PF11-0AB0
8路模拟量输入,16位,热电偶 6ES7 332-5HD01-0AB0 模拟输出模块(4路) 6ES7 332-5HB01-0AB0
模拟输出模块(2路) 6ES7 332-5HF00-0AB0 模拟输出模块(8路) 6ES7 331-7PF01-0AB0

8路模拟量输入,16位,热电阻 6ES7 331-7KF02-0AB0 模拟量输入模块(8路,多种信号) 6ES7 331-7KB02-0AB0 模拟量输入模块(2路,多种信号) 6ES7 331-7NF00-0AB0 模拟量输入模块(8路,15位精度) 6ES7 331-7NF10-0AB0 模拟量输入模块(8路,15位精度)4通道模式 6ES7 331-7HF01-0AB0 模拟量输入模块(8路,14位精度,快速)

通讯模板 6GK7 343-1GX30-0XE0 CP343-1 IT以太网通讯模块(支持PROFINET) 6GK7 343-1CX10-0XE0 CP343-1 以太网通讯模块 6GK7 343-1EX21-0XE0 CP343-1 以太网通讯模块 6GK7 343-1EX30-0XE0 CP343-1 以太网通讯模块 6GK7 343-5FA01-0XE0 CP343-5通讯模块 6GK7 342-5DF00-0XE0 CP342-5 光纤通讯模块 6GK7 342-5DA02-0XE0 CP342-5通讯模块 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 341-1CH02-0AE0 CP341 通讯处理器(RS485/RS422)

CPU 模块 6ES7 312-1AE13-0AB0 CPU312,32K内存 6ES7 312-1AE14-0AB0 CPU312,32K内存 6ES7 312-5BE03-0AB0 CPU312C,32K内存 10DI/6DO 6ES7 313-5BF03-0AB0 CPU313C,64K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO 6ES7 313-6BF03-0AB0 CPU313C-2PTP,64K内存 16DI/16DO 6ES7 313-6CF03-0AB0 CPU313C-2DP,64K内存 16DI/16DO 6ES7 314-1AG13-0AB0 CPU314,96K内存 6ES7 314-1AG14-0AB0 CPU314,128K内存 6ES7 314-6BG03-0AB0 CPU314C-2PTP 96K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO 6ES7 314-6CG03-0AB0 CPU314C-2DP 96K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO 6ES7 315-2AG10-0AB0 CPU315-2DP,128K内存 6ES7 315-2AH14-0AB0 CPU315-2DP,256K内存 6ES7 315-2EH13-0AB0 CPU315-2 PN/DP,256K内存 6ES7 317-2AJ10-0AB0 CPU317-2DP,512K内存 6ES7 317-2EK13-0AB0 CPU317-2 PN/DP,1MB内存 6ES7 318-3EL00-0AB0 CPU319-3 PN/DP,1.4M内存

诚信大量出售400系列CPU 6ES7 412-1XF04-0AB0 CPU412,72K程序内存/72K 数据内存 6ES7 412-2XG04-0AB0 CPU412-2,128K程序内存/128K 数据内存 6ES7 414-2XG04-0AB0 CPU414-2,256K程序内存/256K 数据内存 6ES7 414-3XJ04-0AB0 CPU414-3,700K程序内存/700K 数据内存 6ES7 414-4HJ04-0AB0 CPU414-H, 冗余热备CPU 6ES7 416-2FK04-0AB0 CPU416F-2,1.4M程序内存/1.4M数据内存 6ES7 416-2XK04-0AB0 CPU416-2,1.4M程序内存/1.4M 数据内存 6ES7 416-3XL04-0AB0 CPU416-3,2.8M程序内存/2.8M 数据内存 6ES7 417-4HL04-0AB0 CPU417-H, 冗余热备CPU 6ES7 417-4XL04-0AB0 CPU417-4,10M程序内存/10M 数据内存

诚信出售400系列 开关量输入模板 6ES7 421-7BH01-0AB0 开关量输入模块 (16点,24VDC)中断 6ES7 421-1BL01-0AA0 开关量输入模块 (32点,24VDC) 6ES7 421-1EL00-0AA0 开关量输入模块 (32点,120VUC) 6ES7 421-1FH20-0AA0 开关量输入模块 (16点,120/230VUC) 6ES7 421-7DH00-0AB0 开关量输入模块 (16点,24V到60VUC) 诚信大量出售400系列 开关量输出模板 6ES7 422-1BH11-0AA0 开关量输出模块(16点,24VDC,2A) 6ES7 422-1BL00-0AA0 32 点输出 24VDC,0.5A 6ES7 422-7BL00-0AB0 32 点输出 24VDC,0.5A,中断 6ES7 422-1FH00-0AA0 16 点输出 120/230VAC,2A 6ES7 422-1HH00-0AA0 16 点输出 继电器,5A 诚信出售400系列 模拟量模块 6ES7 431-0HH00-0AB0 16 路模拟输入 13位 6ES7 431-1KF00-0AB0 8 路模拟输入 13位 隔离 6ES7 431-1KF10-0AB0 8 路模拟输入 14位 隔离 线性化 6ES7 431-1KF20-0AB0 8 路模拟输入 14位 隔离 6ES7 431-7QH00-0AB0 16 路模拟输入 16位 隔离 6ES7 431-7KF00-0AB0 8 路模拟输入 16位 隔离 热电偶 6ES7 431-7KF10-0AB0 8 路模拟输入 16位 隔离 热电阻 6ES7 432-1HF00-0AB0 8 路模拟输出 13位 隔离