

6ES7953-8LJ20-0AA0

产品名称	6ES7953-8LJ20-0AA0
公司名称	上海非俗工控自动化设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	上海市金山区张堰镇松金公路2758号5幢B1168室
联系电话	13217430013

产品详情

原装进口西门子工业自动化产品与系统集成，上海非俗公司常年备货，以最合理的价格来达成长久的合作，愿上海非俗能为您提供优质的服务，欢迎您来电质询：上海非俗工控自动化设备有限公司（西门子合作伙伴）联系人：瞿章明（销售工程师）24小时服务咨询热线：132 1743 0013商务QQ

：2750 130 146微信：132 1743 0013地址（Add）

：上海市松江区海立华亭5幢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 314-6CG03-9AM0 CPU314C-2DP 96K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO组合件(6ES7 314-6CG03-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0*2) 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 内存卡 6ES7 953-8LF20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡 64KByte(MMC) 6ES7 953-8LG11-0AA0 SIMATIC Micro内存卡128KByte(MMC) 6ES7 953-8LJ20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡512KByte(MMC) 6ES7 953-8LL20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡2MByte(MMC) 6ES7 953-8LM20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡4MByte(MMC) 6ES7 953-8LP20-0AA0 SIMATIC Micro内存卡8MByte(MMC) 开关量模板 6ES7 321-1BH02-0AA0 开入模块（16点，24VDC） 6ES7 321-1BH02-9AJ0 开入模块（16点，24VDC）组合件 (6ES7 321-1BH02-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0) 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 321-1BH50-9AJ0 开入模块（16点，24VDC，源输入）组合件 (6ES7 321-1BH50-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0) 6ES7 321-1BL00-0AA0 开入模块（32点，24VDC） 6ES7 321-1BL00-9AM0 开入模块（32点，24VDC）组合件 (6ES7 321-1BL00-0AA0+6ES7 392-1AM00-0AA0) 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 321-1FH00-0AA0 开入模块（16点，120/230VAC） 6ES7 321-1FH00-9AJ0 开入模块（16点，120/230VAC） (6ES7 321-1FH00-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0) 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 322-1BH01-0AA0 开出模块（16点，24VDC） 6ES7 322-1BH01-9AJ0 开出模块（16点，24VDC） (6ES7 322-1BH01-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0) 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
322-5GH00-0AB0 开出模块 (16点, 24VDC, 独立接点, 故障保护) 6ES7 322-1BL00-0AA0
开出模块 (32点, 24VDC) 6ES7 322-1BL00-9AM0 开出模块 (32点, 24VDC)
(6ES7 322-1BL00-0AA0+6ES7 392-1AM00-0AA0) 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 322-5FF00-0AB0
开出模块 (8点, 120V/230VAC, 独立接点) 6ES7 322-1HF01-0AA0 开出模块 (8点, 继电器, 2A) 6ES7
322-1HF01-9AJ0 开出模块 (8点, 继电器, 2A) (6ES7 322-1HF01-0AA0+6ES7
392-1AJ00-0AA0) 6ES7 322-1HF10-0AA0 开出模块 (8点, 继电器, 5A, 独立接点) 6ES7 322-1HH01-0AA0
开出模块 (16点, 继电器) 6ES7 322-1HH01-9AJ0 开出模块 (16点, 继电器) (6ES7
322-1HH01-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0) 6ES7 322-5HF00-0AB0 开出模块 (8点, 继电器, 5A, 故障保护)
6ES7 322-1FH00-0AA0 开出模块 (16点, 120V/230VAC) 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 323-1BL00-9AM0
16点输入, 24VDC; 16点输出, 24VDC模块 (6ES7 323-1BL00-0AA0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
模拟量模板 6ES7 331-7KF02-0AB0 模拟量输入模块 (8路, 多种信号) 6ES7 331-7KF02-9AJ0
模拟量输入模块 (8路, 多种信号) (6ES7 331-7KF02-0AB0+6ES7 392-1AJ00-0AA0) 6ES7
331-7KB02-0AB0 模拟量输入模块 (2路, 多种信号) 6ES7 331-7KB02-9AJ0 模拟量输入模块 (2路, 多种信号)
(6ES7 331-7KB02-0AB0+6ES7 392-1AJ00-0AA0) 6ES7 331-7NF00-0AB0 模拟量输入模块 (8路, 15位精度) 6ES7
331-7NF00-9AM0 模拟量输入模块 (8路, 15位精度) (6ES7 331-7NF00-0AB0+6ES7
392-1AM00-0AA0) 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) 6ES7 331-1KF02-0AB0 模拟量输入模块 (8路, 13位精度) 6ES7
331-1KF02-9AM0 模拟量输入模块 (8路, 13位精度) (6ES7 331-1KF02-0AB0+6ES7
392-1AM00-0AA0) 6ES7 331-7PF01-0AB0 8路模拟量输入, 16位, 热电阻 6ES7 331-7PF01-9AM0
8路模拟量输入, 16位, 热电阻 (6ES7 331-7PF01-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0) 6ES7
331-7PF11-0AB0 8路模拟量输入, 16位, 热电偶 6ES7 331-7PF11-9AM0 8路模拟量输入, 16位, 热电偶
(6ES7 331-7PF01-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0) 6ES7 332-5HD01-0AB0 模拟输出模块 (4路) 6ES7
332-5HD01-9AJ0 模拟输出模块 (4路) (6ES7 332-5HD01-0AB0+6ES7
392-1AJ00-0AA0) 6ES7 332-5HB01-0AB0 模拟输出模块 (2路) 6ES7 332-5HB01-9AJ0 模拟输出模块 (2路)
(6ES7 332-5HB01-0AB0+6ES7 392-1AJ00-0AA0) 6ES7 332-5HF00-0AB0 模拟输出模块 (8路) 6ES7
332-5HF00-9AM0 模拟输出模块 (8路) (6ES7 332-5HF00-0AB0+6ES7
392-1AM00-0AA0) 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)