

# 西门子全新6ES7321-1BH02-0AA0

产品名称	西门子全新6ES7321-1BH02-0AA0
公司名称	深圳市中宇德控自动化工程有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:6ES7321-1BH02-0AA0 1:1
公司地址	深圳市福田区红荔西路第一世界广场B座18F
联系电话	0755-82968920-813 18902852580

## 产品详情

西门子全新原装6ES7321-1BH02-0AA0

联系人：李艳青 18902852580 QQ2880139962

SIMATIC S7-300, DIGITAL INPUT SM 321, OPTICALLY ISOLATED, 16DI, 24 V DC, 1 X 20 PIN

规格：德国Siemens原产出品；

货期：现货当日发，订货6-8周，全新未开封，质保一年；

西门子6ES7-300,S7-400系列PLC;

西门子ET200系列产品

西门子人机界面，各类触摸屏，操作屏,文本显示器

MM440/430/420变频器,70变频器，直流系列

西门子电线电缆（6XV）、光纤

SITOP电源,数控等周边产品

## CPU

6ES73135BG040AB0 SIMATIC S7-300, CPU 313C,紧凑型CPU带有MPI,24数字量输入/16数字量输出,4模拟量输入,2模拟量输出 1 PT100,3个高速计数器 ( 30 KHZ ) ,集成24 V DC 电源,128 KB工作存储区,

6ES73136CG040AB0 SIMATIC S7-300, CPU 313C-2DP,紧凑型CPU带有MPI,16数字量输入/16数字量输出,3个高速计数器(30 KHZ),集成DP接口,集成24V DC 电源,128KB 工作存储区

6ES73146CH040AB0 SIMATIC S7-300, CPU 314C-2 DP紧凑型CPU带有MPI,24数字量输入/16 数字量输出, 4模拟量输入, 2模拟量输出, 1 PT100,4个高速计数器(60 KHZ),集成 DP 接口,集成24V DC 电源,192 KB工作存储区

6ES73146EH040AB0 SIMATIC S7-300, CPU 314C-2PN/DP 紧凑型CPU带有192 KB工作存储区, 24 数字量输入/16 数字量输出, 4模拟量输入, 2模拟量输出

6ES73152AH140AB0 SIMATIC S7-300, CPU 315-2DP CPU 含有 MPI 接口, 集成 24 V DC 电源, 256 KB 工作存储区

6ES73152EH140AB0 SIMATIC S7-300 CPU 315-2 PN/DP, 中央处理器含有 384 KB工作存储区, 1. 接口MPI/DP 12MBIT/S, 2.接口以太网PROFINET, 带有 2个 PORT SWITCH

## 内存卡

6ES79538LF300AA0 SIMATIC Micro内存卡 64kByte ( MMC )

6ES79538LG310AA0 SIMATIC Micro内存卡128KByte ( MMC )

6ES79538LJ300AA0 SIMATIC Micro内存卡512KByte ( MMC )

6ES79538LL310AA0 SIMATIC Micro内存卡 2MByte ( MMC )

6ES79538LM310AA0 SIMATIC Micro内存卡 4MByte ( MMC )

6ES79538LP310AA0 SIMATIC Micro内存卡 8MByte ( MMC )

## DIN 导轨

160 mm 6ES7 390-1AB60-0AA0

482 mm 6ES7 390-1AE80-0AA0

530 mm 6ES7 390-1AF30-0AA0

830 mm 6ES7 390-1AJ30-0AA0

2,000 mm 6ES7 390-1BC00-0AA0

#### 接口模块/连接电缆

6ES7 360-3AA01-0AA0 IM 360 接口模块

6ES7 361-3CA01-0AA0 IM 361 接口模块

6ES7 365-0BA01-0AA0 IM 365 接口模块

6ES7 368-3BB01-0AA0 连接电缆1 m

6ES7 368-3BC51-0AA0 连接电缆2.5 m

6ES7 368-3BF01-0AA0 连接电缆5 m

6ES7 368-3CB01-0AA0 连接电缆10 m

#### 数字量模块

6ES7 321-1BH02-0AA0 16 点输入，24V DC

6ES7 321-1BL00-0AA0 32 点输入，24V DC

6ES7 321-1BH10-0AA0 16 点输入，24V DC，用于等时线模式下运行

6ES7 321-1FH00-0AA0 16 点输入，120/230V AC

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

6ES7 322-1BF01-0AA0 8 点输出，24 V DC，2 A

6ES7 322-1BH01-0AA0 16 点输出，24 V DC，0.5 A

6ES7 322-1BH10-0AA0 16 点输出，24 V DC，0.5 A，高速

6ES7 322-1BL00-0AA0 32 点输出，24 V DC，0.5 A

6ES7 322-1HF01-0AA0 8 点输出，继电器，2A

6ES7 322-1HF10-0AA0 8 点输出，继电器，5A

6ES7 322-5HF00-0AB0 8 点输出，继电器，5A，带过压 RC滤波器保护 A)

6ES7 322-1HH01-0AA0 16 点输出，继电器，8A

## 模拟量模块

6ES7 331-1KF01-0AB0 8 点输入，13 位分辨率

6ES7 331-7KF02-0AB0 8 点输入，9/12/14 位分辨率

6ES7 331-7KB02-0AB0 2 点输入，9/12/14 位分辨率 A)

6ES7 331-7NF00-0AB0 8 点输入，增强型 16 位分辨率 A)

6ES7 331-7NF10-0AB0 8 点输入，增强型 16 位分辨率，4 通道模式 A)

6ES7 331-7HF01-0AB0 8 点输入，14 位分辨率，用于等时模式下运行

6ES7 331-7PF00-0AB0 8 点输入，用于热电阻 A)

6ES7 331-7PF10-0AB0 8 点输入，用于热电偶 A)

6ES7 332-5HD01-0AB0 4 点输出

6ES7 332-7ND01-0AB0 4 输出，15 位 A)

6ES7 332-5HB01-0AB0 2 点输出

6ES7 332-5HF00-0AB0 8 点输出