

西门子EM231模拟量模块CPU模块

产品名称	西门子EM231模拟量模块CPU模块
公司名称	上海都进自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:西门子S7-200 6ES72310HC220XA0:全新原装 德国:质保1年
公司地址	上海市松江区1855弄91号
联系电话	13764683738 15021045968

产品详情

24小时热线联系手机：15021045968 黄小姐 QQ：237741731

产品名称：西门子

产品规格：全新原装

产品质量：质保保证

产品价格：价格优势

产品货期：现货销售

西门子EM231模拟量模块6ES7231-0HC22-0XA0

SIMATIC S7-200, EM231 模拟量输入模块，4输入

????:6ES7307-1BA00-0AA0 ?????(2A)6ES7307-1EA01-0AA0 ?????(5A)6ES7307-1KA01-0AA0

????(10A)

s7-300 CPU?6ES7312-1AE13-0AB0 CPU312?16K??6ES7312-5BE03-0AB0 CPU312C?16K??6ES7312-5BF03-0AB0 CPU313C?32K??6ES7313-6BF03-0AB0 CPU313C-2PTP?32K??6ES7313-6CF03-0AB0 CPU313C-2DP?32K??6ES7314-1AG13-0AB0 CPU314,48K??6ES7314-6BG03-0AB0 CPU314C-2PTP6ES7314-6CG03-0AB0 CPU314C-2DP6ES7315-2AG10-0AB0 CPU315-2DP, 128K??6ES7315-6FF01-0AB0 CPU315F-2DP,192K??6ES7317-2AJ10-0AB0 CPU317-2DP,512K??6ES7317-2EJ10-0AB0 CPU317-2PN/DP,512K??6ES7317-6FF00-0AB0 CPU317F-2DP,512K??6ES7317-6TJ10-0AB0 CPU317T-2DP???,512K??

???:6ES7953-8LF11-0AA0 SIMATIC Micro??? 64kByte(MMC)6ES7953-8LG11-0AA0 SIMATIC Micro???128KByte(MMC)6ES7953-8LJ11-0AA0 SIMATIC Micro???512KByte(MMC)6ES7953-8LL11-0AA0 SIMATIC Micro???2MByte(MMC)6ES7953-8LM11-0AA0 SIMATIC Micro???4MByte(MMC)6ES7953-8LP11-0AA0 SIMATIC Micro???8MByte(MMC)6ES7951-0KD00-0AA0 FEPR0M ???16K6ES7951-0KE00-0AA0 FEPR0M ???32K6ES7951-0KF00-0AA0 FEPR0M ???64K6ES7951-0KG00-0AA0 FEPR0M ???128K6ES7971-1AA00-0AA0 ??? 3.6V/0.95AH

?????:6ES7321-1BH02-0AA0 ?????(16??24VDC)6ES7321-1BH50-0AA0 ?????(16??24VDC????)6ES7321-1BL00-0AA0 ?????(32??24VDC)6ES7321-7BH01-0AB0 ?????(16??24VDC?????)6ES7321-1EL00-0AA0 ?????(32??120VAC)6ES7321-1FF01-0AA0 ?????(8??120/230VAC)6ES7321-1FH00-0AA0 ?????(16??120/230VAC)6ES7322-1BH01-0AA0 ?????(16??24VDC)6ES7322-5GH00-0AB0 ?????(16??24VDC?????????)6ES7322-1BL00-0AA0 ?????(32??24VDC)6ES7322-1FL00-0AA0 ?????(32??120VAC/230VAC)6ES7322-1BF01-0AA0 ?????(8??24VDC?2A)6ES7322-1FF01-0AA0 ?????(8??120V/230VAC)6ES7322-5FF00-0AB0 ?????(8??120V/230VAC?????)6ES7322-1HF01-0AA0 ?????(8?,???,2A)6ES7322-1HF10-0AA0 ?????(8?,???,5A?????)6ES7322-1HH01-0AA0 ?????(16?,???)6ES7322-5HF00-0AB0 ?????(8?,???,5A?????)6ES7322-1FH00-0AA0 ?????(16??120V/230VAC)6ES7323-1BH01-0AA0 8????24VDC?8????24VDC??6ES7323-1BL00-0AA0 16????24VDC?16????24VDC??

?????6ES7331-7KF02-0AB0 ???????(8?????)6ES7331-7KB02-0AB0 ???????(2?????)6ES7331-7NF00-0AB0 ???????(8??15???)6ES7331-7HF01-0AB0 ???????(8??14?????)6ES7331-1KF01-0AB0 ???????(8?, 13???)6ES7331-7PF01-0AB0 8?????,16?,???,6ES7331-7PF11-0AB0 8?????,16?,???,6ES7332-5HD01-0AB0 ??????(4?)6ES7332-5HB01-0AB0 ??????(2?)6ES7332-5HF00-0AB0 ??????(8?)6ES7332-7ND02-0AB0 ???????(4??15???)6ES7334-0KE00-0AB0 ?????(4?RTD)/?????(2?)6ES7334-0CE01-0AA0 ?????(4?)/?????(2?)

???:6ES7365-0BA01-0AA0 IM365????6ES7360-3AA01-0AA0 IM360????6ES7361-3CA01-0AA0 IM361????6ES7368-3BB01-0AA0 ????? (1?)6ES7368-3BC51-0AA0 ????? (2.5?)6ES7368-3BF01-0AA0

???? (5?)6ES7368-3CB01-0AA0 ???? (10?)6ES7390-1AE80-0AA0 ??(480mm)6ES7390-1AF30-0AA0
??(530mm)6ES7390-1AJ30-0AA0 ??(830mm)6ES7390-1BC00-0AA0
??(2000mm)6ES7392-1AJ00-0AA0 20?????6ES7392-1AM00-0AA0 40?????

?????6ES7350-1AH03-0AE0 FM350-1 ??????6ES7350-2AH00-0AE0 FM350-2
??????6ES7351-1AH01-0AE0 FM351 ??????6ES7352-1AH01-0AE0 FM352
??????6ES7352-1AH00-8BG0 ??????6ES7353-1AH01-0AE0 ???????6ES7354-1AH01-0AE0 FM354
??????6ES7355-0VH10-0AE0 FM355C ??????6ES7355-0VH00-8BA0 ??????6ES7355-1VH10-0AE0
FM355S ??????6ES7355-2CH00-0AE0 FM355-2C ??????6ES7355-2SH00-0AE0 FM355-2S
??????6ES7357-4AH01-0AE0 FM357-2?????6ES7357-4AH03-3AE0 FM357-2L
????????6ES7357-4BH03-3AE0 FM357-2XL ?????????6ES7338-4BC01-0AB0
SM338????????6ES7352-5AH00-0AE0 FM352-5????????6ES7352-5AH00-7XG0 FM352-5?????

?????6ES7340-1AH01-0AE0 CP340 ?????(RS232)6ES7340-1BH02-0AE0 CP340
?????(20mA/TTY)6ES7340-1CH02-0AE0 CP340 ?????(RS485/RS422)6ES7341-1AH01-0AE0 CP341
?????(RS232)6ES7341-1BH01-0AE0 CP341 ?????(20mA/TTY)6ES7341-1CH01-0AE0 CP341
?????(RS485/RS422)6ES7341-1AH00-8BA0 CP341 ?????????6ES7870-1AA01-0YA0 ?????
MODBUS RTU ??6ES7870-1AB01-0YA0 ????? MODBUS RTU ??6GK7342-5DA02-0XE0
CP342-5????6GK7342-5DF00-0XE0 CP342-5 ?????6GK7343-5FA01-0XE0
CP343-5????6GK7343-1EX11-0XE0 CP343-1 ?????6GK7343-1EX21-0XE0 CP343-1
????6GK7343-1GX20-0XE0 CP343-1 IT ?????6GK7343-1HX00-0XE0 CP343-1PN
PROFINET??????

上海都进机电设备有公司在经营活动中精益求精，具备如下业务优势

: SIEMENS 可编程控制器 1、 SIMATIC

S7 系列PLC、 S7200、 S7200Smart、 s71200、 S7300、 S7400、 ET200 2、
逻辑控制模块 LOGO ! 230RC、 230RCO、 230RCL、 24RC、 24RCL

等 3、 SITOP 系列直流电源 24V DC

1.3A、 2.5A、 3A、 5A、 10A、 20A、 40A

4、 HMI 触摸屏TD200 TD400C TP177,MP277 MP377 SMART700

SMART1000 SIEMENS 交、直流传动装置 1、 交流变频器 MICR

OMASTER系列 : MM、 MM420、 MM430、 MM440、 ECO

MIDASTER系列 : MDV 6SE70系列 (FC、 VC、 SC)

2、 全数字直流调速装置 6RA23、 6RA24、 6RA28、 6RA70 系列

SIEMENS 数控 伺服

1、 数控系统：840D、 802S/C、 802SL、 828D

801D：6FC5210,6FC6247,6FC5357,6FC5211,6FC5200,6FC5510,

2、 伺服系统：611U: 6SN1123,6SN1145,6SN1146,6SN1118,6SN1110,6SN1124,6SN1125,6SN1128、

3、 伺服系统：S120:
6SL304、 6SL3210、 6SL3130、 6SL3055、 6SL3054

· 6ES7212-1AB23-0XB8 CPU 222 CN DC/DC/
DC 8 输入/6 输出 6ES7212-1BB23-0XB8 CPU 222 CN AC/
DC/ 继电器8 输入/6 输出 6ES7214-1AD23-0XB8 CPU 224 C
N DC/DC/DC 14 输入/10 输出 6ES7214-1BD23-0XB8 CPU 2
24 CN AC/DC/ 继电器14 输入/10 输出 6ES7214-2AD23-0XB8
CPU 224XP CN DC/DC/DC 14 输入/10 输出 6ES7214-2B
D23-0XB8 CPU 224XP CN AC/DC/ 继电器 14 输入/10 输
出 6ES7216-2AD23-0XB8 CPU 226 CN DC/DC/DC 24 输入/
16 输出 6ES7216-2BD23-0XB8 CPU 226 CN AC/DC/ 继电器
24 输入/16 输出 6ES7221-1BF22-0XA8 EM 221 CN 数字量输
入模块，8 输入24V DC 6ES7221-1BH22-0XA8 EM 221 CN

数字量输入模块，16 输入24 VDC 6ES7222-1BF22-0XA8 EM 22
2 CN 数字量输出模块，8 输出24 VDC 6ES7222-1HF22-0XA8
EM 222 CN 数字量输出模块，8 输出继电器 6ES7223-1BF22-
0XA8 EM 223 CN 数字量输入/ 输出模块，4 输入/4 输出24
V DC 6ES7223-1HF22-0XA8 EM 223 CN 数字量输入/ 输出
模块，4 输入24 VDC/4 继电器输出 6ES7223-1BH22-0XA8 EM
223 CN 数字量输入/ 输出模块，8 输入/8 输出24 VDC 6
ES7223-1PH22-0XA8 EM 223 CN 数字量输入/ 输出模块，8
输入24 VDC/8 继电器输出 6ES7223-1BL22-0XA8 EM 223 CN
数字量输入/ 输出模块，16 输入/16 输出24 VDC 6ES7223-1P
L22-0XA8 EM 223 CN 数字量输入/ 输出模块，16 输入24 V
DC/16 继电器输出 6ES7231-0HC22-0XA8 EM 231 CN 模拟量
输入模块，4 输入 6ES7231-7PB22-0XA8 EM 231 CN 2 路输
入热电阻 6ES7231-7PD22-0XA8 EM 231 CN 4 路输入热电偶
6ES7232-0HB22-0XA8 EM 232 CN 模拟量输出模块，2 输出
6ES7235-0KD22-0XA8 EM 235 CN 模拟量输入/ 输出模块4
输入/1 输出 6ES7850-2BC00-0YX0 S7-200 工具包：TP-Designer
for TP070，Version 1.0 (CD-ROM) 6ES7830-2BC00-0YX0 STEP
7-Micro/WIN Add-on: STEP 7-Micro/WIN 32 指令库，V1.1
(CD-ROM) 6GK1541-1AA00 CP 5411: 短AT ISA 卡 6GK1
551-1AA00 CP 5511: PCMCIA，Type II 6GK1561-1AA00 CP
5611: PCI 卡(3.0 及以上版本) 6ES7901-0BF00-0AA0 MPI 电缆
6XVI830-0AH10 PROFIBUS __ 电缆 6ES7972-0BB12-0XA0 网
络总线连接器，带编程口，垂直电缆出线 6ES7972-0BA12-0XA0 网
络总线连接器，不带编程口，垂直电缆出线 6ES7972-0BA41-0XA0
网络总线连接器，不带编程口，35 ° 垂直电缆出线 6ES7972-0BB41
-0XA0 网络总线连接器，带编程口，35 ° 垂直电缆出线 6ES7292-
1AD20-0AA0 CPU 22x/EM 端子连接块，7 个端子，可拆卸 6E

S7292-1AE20-0AA0 CPU 22x/EM 端子连接块，12 个端子，可拆卸
6ES7972-0AA01-0XA0 RS-485 IP 20 中继器，隔离 6ES7290-2AA00-0XA0 现场接线端子排，12 个端子(用于CPU 221, CPU 222)10 个/包 6ES7291-3AX20-0XA0 备用端子盖板(1 套)，包括各种CPU 和扩展模块 6ES7274-1XF00-0XA0 8 个端子数字量输入模拟开关，用于CPU 及扩展模块 6ES72741XH00-0XA0 14 个端子数字量输入模拟开关，用于CPU 及扩展模块 6ES72741XH00-0XA0 24 个端子数字量输入模拟开关，用于CPU 及扩展模块 SIEMENS(西门子) HMI显示操作面板 6ES7272-0AA30-0YA0 TD 200 中文版本显示器，背光LCD，2 行显示，10 字符/ 每行，8 个功能键 6ES7272-1AA10-0YA0 TD 200C 文本显示器 6ES7272-1AF00-7AA0 TD 200C 文本显示器空白贴膜 6AV3017-1NE30-0AX0 TD17 文本显示器，6AV3 017-ANE30-0AX0 6AV3503-1DB10 OP 3 操作员面板，背光LCD，2 行显示，20 字符/ 每行，12 8KB 内存 6AV3607-1JC00-0AX1 OP 7 操作员面板，背光LCD，4 行显示，20 字符/ 每行，128KB 内存 6AV6641-0CA01-0AX0 OP77B 操作员面板 6AV3617-1JC00-0AX1 OP17 操作员面板，背光LCD，4 行或8 行显示，20 或40 字符/ 每行，256KB 内存 6AV6545-0AA15-2AX0 TP 070 触摸屏，蓝色液晶显示，6 英寸，128K 用户内存。 6AV6640-0CA01-0AX0 TP170Micro 操作员面板 6AV6545-0BA15-2AX0 TP 170A 触摸屏，蓝色液晶显示，6 英寸，256K 用户内存，8MB 动态RAM 6AV6545-0BB15-2AX0 TP 170B 触摸屏，蓝色液晶显示，6 英寸，512K 用户内存。 6AV6545-0BC15-2AX0 TP 170B 触摸屏，彩色液晶显示，6 英寸，512K 用户内存。 6AV6542-0BB15-2AX0 OP 170B 操作员面板，6 英寸蓝色液晶显示，6AV6542-0CA10-0AX0 OP270-6 操作员面板，彩色：256 色，5.7 英寸，2M 集成闪存，32X240 像素 6AV6542-0CC10-0AX0 OP270-10 操作员面板，彩色：256

色，10.4 英寸，2M 集成闪存，640X480 像素 6AV6545-0CA10-0AX0 TP270-6 触摸屏，彩色：256 色，5.7 英寸，2M 集成闪存，320X240 像素 6AV6545-0CC10-0AX0 TP270-10 触摸屏，彩色：256 色，10.4 英寸，2M 集成闪存，640X480 像素 6AV6545-0AH10-0AX0 MP270B 触摸屏，6 英寸 6AV6545-0AG10-0AX0 MP270B 触摸 多功能面板，彩色：256 色，10.4 英寸，存储器5M，640X480 像素 6AV6542-0AG10-0AX0 MP270B 键控 多功能面板，彩色：256 色，10.4 英寸，存储器5M，640X480 像素 6AV6545-0DA10-0AX0 MP370 触摸 多功能面板，彩色：256 色，12.1 英寸，800X600 像素 6AV6542-0DA10-0AX0 MP370 键控 多功能面板，彩色：256 色，12.1 英寸，<