

6SL3040-0MA00-0AA1西门子控制单元

产品名称	6SL3040-0MA00-0AA1西门子控制单元
公司名称	大德汇成科技(厦门)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:6SL3040-0MA00-0AA1 产地:德国
公司地址	厦门市湖里区金钟路11号1301室之二
联系电话	13695017732

产品详情

6SL3040-0MA00-0AA1西门子控制单元

6SL3040-0MA00-0AA1西门子控制单元

6SL3040-0MA00-0AA1西门子控制单元

大德汇成科技（厦门）有限公司主营产品：DCS集散式控制系统、PLC可编程控制器、数控系统、
(CPU处理器、模块、卡件、控制器、伺服驱动、工作站、驱动器、
马达、内存卡、电源，机器人备件等)各类工控产品

我们的优势品牌：AB,ABB，GE，西门子，施耐德，伊顿，发那科，安川，卡特拉汉墨，博士力士乐，福克斯波罗，英维思

SNAP-PAC-S1 可编程自动化控制器，双以太网；独立式；高性能

SNAP-PAC-S2 可编程自动化控制器，双以太网，四个串行端口；独立式；高性能

SNAP-PAC-R1 可编程自动化控制器，机架式，双以太网，高速数字功能

SNAP-PAC-R2 可编程自动化控制器，机架式，双以太网

SNAP PAC 无线系列 附带无线局域网连接功能的PAC控制器

SNAP-PAC-EB1 模拟/数字/串口以太网智能处理器，高速数字功能

SNAP-PAC-EB2 模拟/简单数字/串口以太网智能处理器

SNAP-PAC-SB1 智能处理器用于串口网络，高速数字功能

SNAP-PAC-SB2 智能处理器用于串口网络

SNAP-PAC-RCK4 4槽模块，模拟/数字/串口，机架式

SNAP-PAC-RCK8 8槽模块，模拟/数字/串口，机架式

SNAP-PAC-RCK12 12槽模块，模拟/数字/串口，机架式

SNAP-PAC-RCK16 16槽模块，模拟/数字/串口，机架式

SNAP-AOA-23 2-通道模拟电流回路输出，4 – 20 mA

SNAP-AOA-23-iSRC 2-通道独立模拟电流回路输出，4 – 20 mA，需回路源

SNAP-AOA-28 2-通道模拟电流回路输，0 – 20 mA

SNAP-AOV-25 2-通道模拟电压输出, 0 – +10 VDC

SNAP-AOV-27 2-通道 – 10 – +10 VDC

SNAP-AOD-29 2-通道模拟时间比例数字输出，5 – 60 VDC

SNAP-AIARMS 2-通道模拟电力输入，0 – 10 amp RMS AC/DC

SNAP-AIARMS-i 2-通道独立模拟电流输入，0 – 10 amp RMS AC/DC

SNAP-AICTD 2-通道模拟温度输入，积体电路温度计

SNAP-AICTD-4 4-通道模拟温度输入，积体电路温度计

SNAP-AICTD-8 8-通道模拟温度输入，积体电路温度计

SNAP-AILC 称重元件输入，10 VDC 激励，2 或3 mV/V 输入灵敏度

SNAP-AILC-2 称重元件输入，10 VDC激励，3 或4 mV/V输入灵敏度

SNAP-AIMA 2-通道模拟电流输入，– 20 mA~+20 mA
SNAP-AIMA-i 2-通道隔离模拟电流输入，– 20 mA ~ +20 mA

SNAP-AIMA-4 4-通道模拟电流输入，– 20 mA~ +20 mA

SNAP-AIMA-8 8-通道模拟电流输入， $-20\text{ mA} \sim +20\text{ mA}$

SNAP-AIMA-32 32-通道模拟电流输入， $-20\text{ mA} \sim +20\text{ mA}$

SNAP-AIMA-iSRC 2-通道隔离模拟输入， $-20\text{ mA} \sim +20\text{ mA}$ ，需回路供电

SNAP-AIMA2-i 2-通道隔离模拟电流输入， $-1.0\text{ mA} \sim +1.0\text{ mA}$

SNAP-AIMV-4 4-通道模拟电流输入， $-150\text{ mV} \sim +150\text{ mV}$ 或 $-75\text{ mV} \sim +75\text{ mV}$

SNAP-AIMV2-4 4-通道模拟电流输入， $-50\text{ mV} \sim +50\text{ mV}$ 或 $-25\text{ mV} \sim +25\text{ mV}$

SNAP-AIR40K-4 4-通道模拟热敏电阻输入， $0 \sim 40,000\text{ Ohm}$

SNAP-AIRATE 2-通道模拟速率输入， $0 \sim 25,000\text{ Hz}$

SNAP-AIRTD 2-通道模拟铂电阻输入， 100 Ohm

SNAP-AITM 2-通道模拟输入，E，J，或K型号热电偶或 $-150\text{ mV} \sim +150\text{ mV}$ 或 $-75\text{ mV} \sim +75\text{ mV}$

SNAP-AITM-i 2-通道隔离模拟输入，E，J，或K型号热电偶或 $-150\text{ mV} \sim +150\text{ mV}$ 或 $-75\text{ mV} \sim +75\text{ mV}$

SNAP-AITM-2 2-通道模拟输入，B，C，D，G，N，T，R，或S型号热电偶

SNAP-AITM-8 8-通道B，C，E，G，J，K，N，R，S或T型号热电偶或 ± 75 ， ± 50 ，或 $\pm 25\text{ mV}$

SNAP-AITM2-i 2-通道隔离模拟输入 B，C，D，G，N，T，R或S型号热电偶或 $50\text{ mV} \sim +50\text{ mV}$ 或 $-25\text{ mV} \sim +25\text{ mV}$

SNAP-AIV 2-通道模拟电压输入， $-10\text{ VDC} \sim +10\text{ VDC}$

SNAP-AIV-i 2-通道隔离模拟电压输入， $-10\text{ VDC} \sim +10\text{ VDC}$

SNAP-AIV2-i 2-通道隔离模拟电压输入， $-100\text{ VDC} \sim +100\text{ VDC}$

SNAP-AIV-4 4-通道模拟电压输入， $-10\text{ VDC} \sim +10\text{ VDC}$

SNAP-AIV-8 8-通道模拟电压输入， $-10\text{ VDC} \sim +10\text{ VDC}$

SNAP-AIV-32 32-通道模拟电压输入， $-10\text{ VDC} \sim +10\text{ VDC}$

SNAP-AIV-72 单通道，双变模拟电压输入

SNAP-AIVRMS 2-通道模拟电压输入， $0 \sim 250\text{ V RMS AC/DC}$

SNAP-AIVRMS-i 2-通道隔离模拟电压输入， $0 \sim 250\text{ V RMS AC/DC}$

SNAP-pH/ORP 2-通道隔离高电阻模拟输入， $-1.0\text{ VDC} \sim +1.0\text{ VDC}$ 和 $-0.5\text{ VDC} \sim +0.5\text{ VDC}$

SNAP-AIPM 单相电力监测， $0 \sim 250\text{ V RMS}$ 和 $0 \sim 10\text{ amp RMS}$ 输入

SNAP-AIPM-3 三相电力监测, 0~250 V RMS和0~10 amp RMS 输入

SNAP-IAC5 4-通道数字输入, 90~140 VAC/VDC, 5 VDC 逻辑

SNAP-IAC5MA 4-通道数字输入, 90~140 VAC/VDC, 手动/自动开关

SNAP-IAC5A 4-通道数字输入, 180~280 VAC/VDC, 5 VDC 逻辑

SNAP-IDC5 4-通道数字输入, 10~32 VAC/VDC, 5 VDC 逻辑

SNAP-IDC5MA 4-通道数字输入, 10~32 VAC/VDC, 手动/自动开关

SNAP-IDC5D 4-通道数字输入, 2.5~28 VDC, 5 VDC 逻辑

SNAP-IDC5FAST 4-通道数字输入, 2.5~16 VDC, 5 VDC logic, 高速

SNAP-IDC5-FAST-A 4-通道数字输入, 18~32 VDC, 5 VDC逻辑, 高速

SNAP-IDC5G 4-通道数字输入, 35~75 VAC/VDC, 5 VDC 逻辑

SNAP-IDC5-HT 4-通道数字输入, 15~32 VDC, 漏性

SNAP-IDC5-SW 4-通道数字输入, 自供电, 常开

SNAP-IDC5-SW-NC 4-通道数字输入, 自供电, 常闭

SNAP-IDC5Q* 2-轴正交为输入, 4~24 VDC

SNAP-IAC-16 16-通道隔离90~140 VAC/VDC 输入

SNAP-IDC-16 16-通道隔离10~32 VDC/VAC 输入

SNAP-IDC-32 32-通道, 10~32 VDC 输入

SNAP-ODC-32-SRC 32-通道, 5~60 VDC输出, Sourcing

SNAP-ODC-32-SNK 32-通道, 5~60 VDC 输出, Sinking

SNAP-SCM-232 2-通道 RS-232 串行通讯

SNAP-SCM-485-422 2-通道RS-485/422 串行通讯

SNAP-SCM-MCH16 SNAP 运动控制主机通讯模块

SNAP-SCM-PROFI Profibus? 串行接口

SNAP-SCM-W2 2-通道 Wiegand? 串行接口

SNAP-OAC5 4-通道数字输出, 12 – 250 VAC, 5 VDC 逻辑

SNAP-OAC5-i 4-通道隔离数字输出, 12 – 250 VAC, 5 VDC 逻辑

SNAP-OAC5MA 4-通道隔离数字输出, 12 – 250 VAC, 手动/自动 开关

SNAP-ODC5SRC 4-通道数字输出, 5 – 60 VDC, 5 VDC 逻辑源型

SNAP-ODC5SNK 4-通道数字输出, 5 – 60 VDC, 5 VDC 逻辑漏型

SNAP-ODC5ASNK 4-通道数字输出, 5 – 200 VDC, 5 VDC 逻辑漏型

SNAP-ODC5R 4-通道隔离干接触输出, 0 – 100 VDC 或 0 – 130 VAC, 常开

SNAP-ODC5R5 4-通道隔离干接触输出, 0 – 100 VDC 或 0 – 130 VAC, 常闭

SNAP-ODC5-i 4-通道隔离数字输出, 5 – 60 VDC, 5 VDC 逻辑

SNAP-ODC5MA 4-通道隔离数字输出, 5 – 60 VDC, 手动/自动 开关

SNAP-ODC5A-i 4-通道隔离数字输出, 5 – 200 VDC, 5 VDC 逻辑

SNAP-PS5 5 VDC @ 4 amp, 120 VAC 输入

SNAP-PS5-24DC 5 VDC @ 4 amp, 24 VDC 输入

SNAP-PS5U 5 VDC @ 5 amp, 100 – 250 VAC 输入

SNAP-PS24 24 VDC @ .75 amp, 120 VAC 输入

SNAP-PS24U 24 VDC @ 1.25 amp, 100 – 250 VAC 输入

OPTOTERMINAL-G20 操作终端用于SNAP 高密度数字模块

OPTOTERMINAL-G70 可编程以太网口触摸屏, 5.7 in. (145 mm)

OPTOTERMINAL-G75 可编程以太网口触摸屏, 10.4 in. (264 mm)

GE 5KCP39EG

GE 5KH32GN68X

GE DS3800NFLA1D1D

GE HE693RTD600

GE HE693RTD600R

GE HE693THM449

GE HE693THM889

GE IC200ALG230A

GE IC200CHS022

GE IC200ERM002E

GE IC200MDL650 八方到

GE IC200PWR101

GE IC200PWR102

GE IC660BBA020

GE IC660BBD020Y

GE IC660HHM501

GE IC660TBD120A

GE IC693ALG223C

GE IC693ALG391

GE IC693ALG442B

GE IC693ALG442C

GE IC693BEM331

GE IC693CBL300

GE IC693CHS391K

GE IC693CHS392

GE IC693CMM302

GE IC693CPU323X

GE IC693CPU350

GE IC693CPU350-EK

GE IC693CPU360

GE IC693CPU360CA-CH

GE IC693CPU364-BD

GE IC693MDL231

GE IC693MDL240E

GE IC693MDL645

GE IC693MDL655

GE IC693MDL655F

GE IC693MDL655H

GE IC693MDL655K

GE IC693MDL740

GE IC693MDL740J

GE IC693MDL753

GE IC693MDL753F

GE IC693MDL753K

GE IC693MDL940

GE IC693MDL940E

GE IC693MDL940H

GE IC693MDL940J

GE IC693MDL940K

GE IC693PBM200

GE IC693PCM301

GE IC693PWR321AA

GE IC693PWR321R

GE IC693PWR321U

GE IC693PWR321Y

GE IC693PWR321Z

GE IC693PWR322

GE IC693PWR330

GE IC693PWR331A

GE IC694CHS392

GE IC694PWR321

GE IC697ALG320

GE IC697BEM713F

GE IC697BEM731J

GE IC697BEM733

GE IC697CHS750E

GE IC697CPX772-GD

GE IC697MDL241

GE IC697MDL341

GE IC697MDL350

GE IC697MDL350D

GE IC697MDL940

GE MTM-120(P-A20-120VA)

GE P54C 946/F23463E

GE SEDA36AT0100

GE TED124020

GE VMIVME-7750

IC697ACC621

IC697ACC624

IC697ACC644

IC697ACC700

IC697ACC701

IC697ACC702

IC697ACC715

IC697ACC720

IC697ACC721

IC697ACC722

IC697ACC723

IC697ACC724

IC697ACC726

IC697ACC727

IC697ACC728

IC697ACC729

IC697ACC730

IC697ACC732

IC697ACC735

IC697ACC744

IC697ACC775

IC697ACC800

IC697ACC801

IC697ACC802

IC697ACC803

IC697ACC804

IC697ACC805

IC697ACC820

IC697ACC821

IC697ACC822

IC697ADC701

IC697ADC701RR

IC697ADS701

IC697ALG230

IC697ALG230RR

IC697ALG234

IC697ALG320

IC697ALG320RR

IC697ALG324

IC697ALG440

IC697ALG440RR

IC697ALG441

IC697ALG441RR

IC697ALG444

IC697ALG445

IC697BEM711

IC697BEM711RR

IC697BEM713

IC697BEM713RR

IC697BEM715RR

IC697BEM721

IC697BEM721RR

IC697BEM731

IC697BEM731RR

IC697BEM733

IC697BEM733RR

IC697BEM741

IC697BEM741RR

IC697BEM761

IC697BEM761RR

IC697BEM763RR

IC697BEM764RR

IC697CBL700

IC697CBL709

IC697CBL803

IC697CBL811

IC697CBL826

IC697CGR772

IC697CGR935

IC697CGR935RR

IC697CHS750

IC697CHS750RR

IC697CHS770

IC697CHS771

IC697CHS782

IC697CHS782RR

IC697CHS783

IC697CHS783RR

IC697CHS790

IC697CHS790RR

IC697CHS791

IC697CHS791RR

IC697CMM711

IC697CMM711RR

IC697CMM712

IC697CMM712RR

IC697CMM721RR

IC697CMM731RR

IC697CMM741

IC697CMM741RR

IC697CMM742

IC697CMM742RR

IC697CMM798RR

IC697CMM799RR

IC697CPM790

IC697CPM790RR

IC697CPM914RR

IC697CPM915RR

IC697CPM924RR

IC697CPM925RR

IC697CPU731

IC697CPU731RR

IC697CPU732RR

IC697CPU771RR IC697CPU772RR

IC697CPU780

IC697CPU780RR

IC697CPU781RR

IC697CPU782RR

IC697CPU788

IC697CPU788RR

IC697CPU789

IC697CPU789RR

IC697CPX772

IC697CPX772RR

IC697CPX782

IC697CPX782RR

IC697CPX928

IC697CPX935

IC697CPX935RR

IC697CSE784

IC697CSE784RR

IC697CSE924RR

IC697CSE925 IC697CSE925RR

IC697GDC701RR

IC697GDH701

IC697GDS701

IC697HSC700

IC697HSC700RR

IC697LBR701

IC697MCS704

IC697MDL240

IC697MDL240RR

IC697MDL241

IC697MDL241RR

IC697MDL250

IC697MDL250RR

IC697MDL251

IC697MDL251RR

IC697MDL252

IC697MDL252RR

IC697MDL253

IC697MDL253RR

IC697MDL254

IC697MDL254RR

IC697MDL340

IC697MDL340RR

IC697MDL341

IC697MDL341RR

IC697MDL350

IC697MDL350RR

IC697MDL640

IC697MDL640RR

IC697MDL650RR

IC697MDL651

IC697MDL651RR

IC697MDL652

IC697MDL652CA

IC697MDL652RR

IC697MDL653

IC697MDL653RR

IC697MDL654

IC697MDL654RR

IC697MDL671

IC697MDL671RR

IC697MDL740

IC697MDL740RR

IC697MDL750

IC697MDL750RR

IC697MDL752

IC697MDL752CA

IC697MDL752RR

IC697MDL753

IC697MDL753RR

IC697MDL940

IC697MDL940RR

IC697MEM713

IC697MEM713RR IC697MEM715

IC697MEM715RR

IC697MEM717

IC697MEM717RR

IC697MEM719

IC697MEM719RR

IC697MEM731

IC697MEM731RR

IC697MEM732

IC697MEM732RR

IC697MEM733

IC697MEM733RR

IC697MEM735

IC697MEM735RR

IC697MLX000

IC697MSC701RR

IC697MSC800

IC697MSC801

IC697MSC802

IC697PCM711

IC697PCM711RR

IC697PCM711WMP

IC697PCM712RR

IC697PWR710

IC697PWR710RR

IC697PWR711

IC697PWR711FFM

IC697PWR711RR

IC697PWR720

IC697PWR720RR

IC697PWR721RR

IC697PWR722RR

IC697PWR724

IC697PWR724RR

IC697PWR731RR

IC697PWR732RR

IC697PWR748

IC697PWR748RR

IC697RCM711

IC697RCM711RR

IC697VAL132

IC697VAL134

IC697VAL216

IC697VAL232

IC697VAL264

IC697VAL301

IC697VAL304

IC697VAL306

IC697VAL308

IC697VAL314

IC697VAL318

IC697VAL324

IC697VAL328

IC697VAL348

IC697VDD100

IC697VDD125

IC697VDQ120

IC697VDR150

IC697VDR151

IC697VHD001

IC697VPC462RR

IC697VPC463RR

IC697VPC464RR

IC697VRD008

IC697VRM015

IC697VSC096

IC698ACC701

IC698ACC720

IC698ACC735

IC698CHS009

IC698CHS017

IC698CHS109

IC698CHS117

IC698CHS217

IC698CMX016

IC698CPE010

IC698CPE020

IC698CPE030

IC698CPE040

IC698CRE020

IC698CRE020CA

IC698CRE030

IC698CRE040

IC698ETM001

IC698ETM001CA

IC698PSA100

IC698PSA350

IC698PSD300

IC698RMX016

P0926MZ

P0926THFBM222

P0926TL FBM222

P0951AK

P0951AK

P0951AP FOR FBC21

P0951AP FOR FBC21

P0951BA-0E FBP10

P0951BA-0E FBP10

P0951BV REV E

P0951BV REV E

P0951BX REV B

以太网接口

远程IO通讯卡 FCM2F P0916TQ

站线P0972KW

专用螺丝刀X0179AZ