

3UF5011-3AB00-1供应商

产品名称	3UF5011-3AB00-1供应商
公司名称	厦门卡库电气有限公司
价格	99.00/个
规格参数	品牌:西门子 型号:3UF5011-3AB00-1
公司地址	厦门市湖里区安岭路966-968号汇金湖里大厦815号之一
联系电话	0592-5709823 18030229052

产品详情

3UF5011-3AB00-1产品描述：

3UF5011-3AB00-1三大承诺：

- 1、绝对保证全新原装进口
- 2、绝对保证安全准时发货
- 3、绝对保证售后服务质量

订购流程：

- 1、客户确认所需采购产品型号
- 2、我方会根据询价单型号查询价格以及交货期，拟一份详细正规报价单
- 3、客户收到报价单并确认型号无误后订购产品
- 4、报价单负责人根据客户提供型号以及数量拟份销售合同
- 5、客户收到合同查阅同意后盖章回传并按照合同销售金额汇款到公司开户行
- 6、我公司财务查到款后，业务员安排发货并通知客户跟踪运单

联系人：严小姐

手机：18030229052

电话：0592-5709823

传真：0592-5709828

QQ 1093230189

邮箱 1093230189@qq.com

(库存绝对现货哦) 先到先得，那就赶紧抢吧。

大量现货，当天签合同当天付款当天就发货。

询价请联系我：

主要经营品牌：

FOXBORO (福克斯波罗) Westinghouse (西屋) Siemens (西门子) Honeywell(霍尼韦尔) MOTOROLA (摩托罗拉) Allen-Bradley (罗克韦尔) Schneider (施耐德) Siemens (西门子) FANUC (发那科) Yaskawa (安川) Mitsubishi (三菱) ABB .力士乐，太平洋，等等各类品牌工控设备。

只要是你需要的没有我们找不到的~

产品齐全欢迎来询！！

可编程计算机控制器，简称PCC (programmable computer controller)，作为一个全新的概念于90年代中期在工控界提出，它是一种不同于可编程逻辑控制器PLC (program logic controller) 及工业控制机IPC (industry personal computer) 的新一代可编程计算机控制器，代表了当今工业控制技术的发展趋势。PCC是在PLC的基础上发展起来的，它不但吸取了PLC的全部优点和IPC的长处，而且它自身的优势非常明显。PCC中采用了分时多任务操作系统，这样编程者可以十分灵活地利用操作系统调度管理整个系统，摆脱了PLC中单个程序对硬件的依赖，这对整个系统的运行，维护都有重要的意义。PCC模式比IPC模式同样具有优势，虽然IPC功能强大，界面友好，但IPC模式开发周期长、现场布线不够灵活、安装体积大和扩展性差，而且IPC模式主要是通过接口板转换各种信号，干扰也是一个很大的问题。PCC中集成了PLC、IPC和大型计算机的各自优点，为工控界提供了高水平的控制平台。设计时能提供面向工业的专业化、标准化并符合软件及硬件的模块化的设计，PCC能够方便地处理设计中的开关量、模拟量，能够灵活地进行回路调节，而且能够使用高级语言编程。PCC技术，在世界上以奥地利最大的跨国公司贝加莱 (B&R) 作为代表，在其产品中已经成功地应用了PCC技术。世界级其他跨国大公司，如西门子 (SIEMENS)、通用电气 (GE)、欧姆龙 (OMRON) 等，最近也提出将在其最新产品中发展、跟踪PCC技术。

印刷开槽模切机一般由以下几个部分组成，(1) 送纸部：电控部分采用PLC、触摸屏和变频器。操作员可在触摸屏设定纸张的长、宽等相关数据，调整前挡板、侧挡板的位置，使得后续的各部定位准确，取得良好的印刷、模切效果。(2) 印刷部：由多个单色印刷部组成，均采用PLC与触摸屏控制。彩色原稿经过电子分色制版成反面图像，然后通过印刷机进行印刷，将水墨从印刷机网纹辊上转移到印刷版上，再将水墨从印刷版上转移到瓦楞纸板上。通过套色、叠色得到正面的图像，实现原稿样箱的复制。在触摸屏上可以调整印刷位置，印压滚筒的深度等。(3) 开槽部：对印刷好的纸板进行压线开槽的工序。各刀具的位置通过触控画面可调。(4) 模切部：模切的相位可通过触摸屏调整设定，由PLC程序控制，配合高速脉冲计数，取得精准的开模效果。

6FX1136-3BB01, SIEMENS,6FX11363BB01, SIEMENS FBG. SERVO-CPU O.

6AV8100-1BC00-0AA1, SIEMENS SIMATIC Operatorpanels

MDX61B-0075-5A3-4-0T , SEW

6ES5947-3UA11, SIEMENS Simatic S5 6ES59473UA11 R/REPLACED BY

6DD1600-0AE2 Z1 SIEMENS Simatic TDC 6DD16000AE2Z1

TSXP67455 , AEG

6FC5210-0DA20-1AA0, SIEMENS,6FC52100DA201AA0, SIEMENS MMC103 MIT

TDM 2.1-030-300-W0, INDRAMAT , INDRAMAT , SERVO DRIVE MODULE ,

6FX1113-2AA01, SIEMENS

6FX1113-2AA01, SIEMENS SINUMERIK 6FX11132AA01 POWER SUPPLY

6AV3520-1EL00 , SIEMENS SIMATIC Operatorpanels 6AV35201EL00

IC697BEM731E, GE FANUC , DIVERSEN , GENIUS BUS CONTROLLER,

6FC5357-0BY21-1AE1 , SIEMENS SINUMERIK 6FC53570BY211AE1 SINUMERIK

500-3104 , TEXAS INSTRUMENTS TI-500 5003104

555-1102, TEXAS INSTRUMENTS TI-545/ 555 5551102 TI 555-1102 CPU

MSD 1145, DANFOSS

DDS02.1-W200-D, BOSCH REXROTH, DDS02.1W200D, SERVO-CONTROLLER

SSA02.1-2-001-FW , INDRAMAT INDRAMAT SSA0212001FW

1772-M16 , ALLEN-BRADLEY ALLEN-BRADLEY 1772M16

6DS3421-1BA22-2BA2, SIEMENS Teleperm 6DS34211BA222BA2

6ES5955-3LF12 , SIEMENS Simatic S5 6ES59553LF12

6FC5103-0AB02-0AA0, SIEMENS sinumerik 6FC51030AB020AA0

69-350-105 , KUKA, REGELAAR, 69350105

6ES5928-3UA11, SIEMENS Simatic S5 6ES59283UA11

WDM3-004.1801, BERGER LAHR STEPPER CONTROLLER WDM30041801

6FC3988-7FA ,SIEMENS SINUMERIK 6FC39887FA

6DS1801-8AA , SIEMENS Teleperm 6DS18018AA TELEPERM

TSX P87455R, TELEMECANIQUE CPU module TSX P87455R

WD05-008.05101, BERGER LAHR DIVERSEN WD0500805101

1PH7167-2NF33-0BJ0 , SIEMENS SIMODRIVE 1PH71672NF330BJ0 1PH7167-

6SC6600-4DA01, SIEMENS Simodrive 9311, 9313, 9360 6SC66004DA01

6FC5103-0AB01-0AA1, SIEMENS SINUMERIK 6FC51030AB010AA1

TDM1.2-050-300W1, INDRAMAT, INDRAMAT, INDRAMAT, TDM12050300W1

TDM 1.2-050-300-W1, BOSCH REXROTH INDRAMAT TDM12050300W1

TSXP47411,TELEMECANIQUE CPU TSX 47 TSXP47411

6ES5155-3UA21, SIEMENS Simatic S5 6ES51553UA21 SIMATIC S5, ZG 155U

ATV71HD15N4S337, TELEMECANIQUE, TELEMECANIQUE, TELEMECANIQUE ,

6GK5492-2AM00-8AA2 , SIEMENS new sealed 6GK54922AM008AA2

6ES7431-7KF00-0AB0, SIEMENS SIMATIC S7, New in box sealed, PLC's

A03B-0801-C141, FANUC, DIVERSEN , OUTPUT MODULE, A03B0801C141

6SN1130-1AA11-0DA0, SIEMENS,6SN11301AA110DA0, SIMODRIVE

6FX1111-1AA01, SIEMENS SINUMERIK 6FX11111AA01

1FT6108-8AC71-3EG1, SIEMENS SIMODRIVE 1FT61088AC713EG1 1FT6108-

6AV7832-0BA10-1CA0, SIEMENS SIMATIC Industrie PC's

6GK1105-2AA10 , SIEMENS SIMATIC NET, OSM ITP62 OPTICA 6GK11052AA10

A06B-6066-H244, FANUC, A06B6066H244, SVUC 2-40/40 SERVO AMP UNIT

6DS1201-8AB, SIEMENS, Teleperm ,, 6DS12018AB

CMS3250306 , ALSTOM, REGELAAR, CMS3250306

6AV1720-0BA00, SIEMENS SIMATIC Operatorpanels 6AV17200BA00

BUS3-10/20-30-004, BAUMULLER, BAUMULLER, BAUMULLER , BUS3102030004

500-5047 , new in open box TEXAS INSTRUMENTS TI-500 5005047

6AV6545-6CA00-0BW0, SIEMENS Siemens New in box sealed,

6ES5243-1AA11, SIEMENS Simatic S5 6ES52431AA11

6FX1113-8AA00, SIEMENS 6FX11138AA00

6RA2617-6MV30-1A, SIEMENS SIMOREG 6RA26176MV301A

6SC9811-4BC20, SIEMENS Master Drive MC & VC 6SC98114BC20 SI

6DS1142-8AA , SIEMENS Teleperm 6DS11428AA TELEPERM

6DS1114-8AA , SIEMENS

6DS1115-8AA , SIEMENS Teleperm 6DS11158AA TELEPERM

6DS1117-8AA, SIEMENS Teleperm 6DS11178AA TELEPERM

AD20 , PHILIPS P8 AD20

6RB2105-0SG01, SIEMENS,6RB21050SG01, VOEDINGSKAART

6ES7413-1XG02-0AB0 ,SIEMENS SIMATIC S7-400 ST74 NEW IN BOX,
AD72, MITSUBISHI new in open box

1HU3074-0AF01, SIEMENS,1HU30740AF01, SERVOMOTOR

6ES7614-1AH02-0AB3-Z, SIEMENS, PCS7 , CPU614 , 6ES76141AH020AB3Z

6GK1611-0TA01-0BX0, SIEMENS, SIMATIC NET Industrial Ethernet,

1770-KF2 ,ALLEN-BRADLEY ALLEN-BRADLEY 1770KF2

6FX1123-7AB01 ,SIEMENS SINUMERIK 6FX11237AB01

6GK1611-0TA00-0AA1 , SIMATIC NET, MOBIC T8 MOBILE A

6AU1230-2AA00-0AA0 ,SIEMENS 6AU12302AA000AA0

6DS1410-8BB, SIEMENS Teleperm 6DS14108BB TELEPERM

6AL1002-3BA , SIEMENS SICOMP 6AL10023BA

MDS-B-V1-45, MITSUBISHI SERVO DRIVE MDSBV145

CMS 2, ALSTOM, PARVEX CMS2 REGELAAR, CMS2

KDS 1.1-050-300-W1-220, INDRAMAT KDS 1.1050300W1220

6SC6600-4EA00, SIEMENS, Simodrive 9311, 9313, 936, PRINT,

DDS03.1-W030-DL01-01-FW, INDRAMAT

6SL3210-1NE31-1AL0, SIEMENS, 6SL32101NE311AL0, POWER MODULE 230

6DS1603-8RR, SIEMENS Teleperm 6DS16038RR BINAERAUSGABEBAUGRUPPE

505-5103, TEXAS INSTRUMENTS BOARD TURBO 5055103

PM550-503, TEXAS INSTRUMENTS, PM550503, 550 CIM BRD

A06B-0502-B002, FANUC A06B-0502B002

6SN1130-1AA11-0EA0, SIEMENS Simodrive 9311, 9313, 9360

6ES5926-3KA12, SIEMENS Simatic S5 6ES59263KA12 CPU 926, 150K

6SC6114-5HA00, SIEMENS 611 HAUPTSPINDEL MODUL 45/60 A 6SC61145HA00

6FM1470-4BA20, SIEMENS WF- techniek 6FM14704BA20

TSX P67410, TELEMECANIQUE TELEMECANIQUE TSXP67410 CPU

6FM1470-4BA21, SIEMENS WF- technik 6FM14704BA21

1326AB-A730E-21, ALLEN-BRADLEY,1326ABA730E21,

175Z4100,DANFOSS VLT 5000 175Z4100

6FX1111-0AH02, SIEMENS SINUMERIK 6FX11110AH02

6SN1130-1DA11-0DA0 ,SIEMENS Simodrive 9311, 9313, 9360

EVS9326-ES, LENZE EVS9326ES

6DS1101-8AA , SIEMENS Teleperm 6DS11018AA TELEPERM

6DS1101-8AB , SIEMENS Teleperm 6DS11018AB CPU MODULE AS220/OS 250