

# 泰安西门子代理商变频器

产品名称	泰安西门子代理商变频器
公司名称	上海颢勇自动化设备有限公司
价格	600.00/台
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号(枫泾经济小区)
联系电话	15006288773 15006288773

## 产品详情

### b). EnDat值编码器

### c). 带Sin/Cos 1Vpp增量的SSI编码器编码器转换模块C30

6SL3055-0AA00-5CA2将下列的编码器转变成Drive-CLiQ：a). TTL/HTL增量编码器b).

带TTL/HTL增量的SSI编码器c). 不带增量的SSI编码器控制单元适配器CUA31

6SL3040-0PA00-0AA1 CU320借助CUA31来控制PM340控制单元适配器CUA32

6SL3040-0PA01-0AA0 CU320借助CUA32来控制PM340，CUA32集成了TTL/HTL编码器

接口TM31端子模块6SL3055-0AA00-3AA1 I/O扩展模块(DI/DO，AI/AO等)，通过DRIVE-

CLiQ连接TM41端子模块6SL3055-0AA00-A1带TTL编码器输出的I/O扩展模块(DI/DO，

AI/AO，TTL编码器等)。通过DRIVE-

CLiQ连接TM15端子模块6SL3055-0AA00-3FA0 带指示灯DI/DO扩展模块。通过DRIVE-

CLiQ连接TM54F端子模块6SL3055-0AA00-3BA0 安全DI/DO扩展模块。通过DRIVE-

CLiQ连接TB30端子板6SL3055-0AA00-2TA0

DI/DO扩展模板(DI/DO，AI/AO)，直接到CU320上CBE20

ProfiNet模块6SL3055-0AA00-2EB0 ProfiNet通讯板，直接到CU320上CBC CAN-

Bus模块6SL3055-0AA00-2CA0 CAN通讯板，直接到CU320上DMC20

(HUB模块)6SL3055-0AA00-6AA0 HUB模块，用于扩展Drive-CLiQ接口。通过DRIVE-

CLiQ连接TM120端子模块6SL3055-0AA00-3KA0

端子模块，用于连接温度传感器V10电网电压监测模块 6SL3053-0AA00-3AA0

监测电性。对于电网波动较大的地区，推进使用VCM电压模块6SL3100-1VE00-0AA0

能够使电机电缆与DC母线电缆之和至630 m (屏蔽)和850 m (非屏蔽) 24

V控制电源模块6SL3100-1DE22-0AA0 通过DC母线电压产生24 V输出电容模块

6SL3100-1CE14-0AA0 存储能量DC母排适配器6SL3162-2BD00-0AA0 用于 30 A的电机模块和DC母线之间的连接DC母排适配器6SL3162-2BM00-0AA0 用于>30A的电机模块和DC母线之间的连接

DC母排适配器6SL3162-2BM01-0AA0 用于两组电机模块之间的并联24 V端子适配器6SL3162-2AA00-0AA0 用作电源模块或电机模块提供24 V电源的端子适配器电机电源端子连接器 6SL3162-2MA00-0AA0当用户自己提供电缆或订购不含插头的电机电缆时，需要用此连接器与电机模块连接，只适合与 30 A的电机模块连接。

上海颢勇公司主要从事工业自动化产品的集成,销售和维修，是全国实力雄厚的自动化设备公司之一。公司坐落于中国一线城市上海市，我们真诚的希望在器件的销售和工程项目承接、系统开发上能和贵司开展多方面合作。以下是我司主要代理西门子产品，欢迎您来电来函咨询，我们将为您提供优惠的价格及快捷细致的服务！

## SIEMENS 可编程控制器

- 1、SIMATIC S7系列PLC：S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、ET-200
- 2、逻辑控制模块LOGO！230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL 等
- 3、SITOP 直流电源 24V DC1.3A、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A可并联.
- 4、HMI触摸屏 TD200 TD400C K-TP OP177TP177,MP277MP377,

## SIEMENS交、直流传动装置

- 1、交流变频器MICROMASTER系列：MM420、MM430、MM440、G110、G120.
- 2、全数字直流调速装置6RA23、6RA24、6RA28、6RA70、6SE70 系列

西门子代理商，西门子授权代理商，西门子授权一级代理商，西门子总代理商，西门子触摸屏代理商，西门子触摸屏授权代理商，西门子触摸屏一级代理商，西门子触摸屏总代理商，西门子变频器代理商，西门子变频器一级代理商，西门子变频器总代理商，西门子变频器授权代理商，西门子PLC代理商，西门子PLC总代理商

西门子代理商，西门子授权代理商，西门子授权一级代理商，西门子总代理商，西门子触摸屏代理商，

西门子触摸屏授权代理商，西门子触摸屏一级代理商，西门子触摸屏总代理商，西门子变频器代理商，西门子变频器一级代理商，西门子变频器总代理商，西门子变频器授权代理商，

西门子PLC代理商，西门子PLC总代理商，西门子PLC一级代理商，西门子PLC授权代理商，西门子PLC经销商，西门子PLC供应商，西门子CPU

代理商，西门子CPU一级代理商，西门子CPU总代理商，西门子CPU供应商，西门子CPU经销商，西门子电缆代理商，西门子电缆一级代理商，西门子

电缆总代理商，西门子电缆授权代理商，西门子电缆供应商，西门子电缆经销商，西门子通讯电缆一级代理商，西门子通讯电缆供应商，西门子通讯

电缆经销商，西门子电源代理商，西门子电源一级代理商，西门子电源总代理商，西门子电源授权代理商，西门子电源供应商，西门子电源经销商，

西门子交换机经销商，西门子交换机供应商，西门子交换机一级代理商，西门子交换机代理商，西门子S7-1200系列代理商，西门子S7-1200CPU供应商，西门子S7-1200CPU经销商，西门子S7-1500CPU代理商，西门子S7-1500CPU供应商，西门子模块代理商，西门子模块一级代理商，西门子

模块总代理商，西门子模块供应商，西门子模块经销商

## SIEMENS 数控 伺服

SINUMERIK:801、802S、802D、802DSL、810D、840D、611U、S120系统及伺服电机，力矩电机，直线电机，电缆，伺服驱动等备件销售。

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 321-1BP00-0AA0光电隔离 , 每组 16 , 64 DI , DC 24V , 3MS , 漏/源6ES7

322-1BP00-0AA0光电隔离 , 每组 16 , 64 DO , DC 24V , 0.3A ( 源 ) , 总电流2A/组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 , 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)

流程一 : 1、客户确认需采购产品型号

流程二 : 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

流程三 : 3 , 客户收到报价单并确认型号无误后订购产品

流程四 : 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

流程五 : 5、客户收到合同查阅同意后盖章回传并按照合同销售额到公司行

流程六：6、 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