

西门子SITOP电源代理商

产品名称	西门子SITOP电源代理商
公司名称	上海晋营自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区翔江公路3333号6幢J1212室
联系电话	173-17269055 17317269055

产品详情

西门子SITOP电源代理商

西门子SITOP电源CPU 312，用于小型工厂CPU

314，用于对程序量和指令处理速率有额外要求的工厂 CPU 315-2

DP，用于具有中/大规模的程序量以及使用PROFIBUS DP进行分布式组态的工厂CPU 315-2

PN/DP，用于具有中/大规模的程序量以及使用PROFIBUS DP和PROFINET

IO进行分布式组态的工厂，在PROFINet上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统CPU 317-2

DP，用于具有大容量程序量以及使用PROFIBUS DP进行分布式组态的工厂CPU 317-2

PN/DP，用于具有大容量程序量以及使用PROFIBUS DP和PROFINET

IO进行分布式组态的工厂，在PROFINet上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统CPU 319-3

PN/DP，用于具有极大容量程序量何组网能力以及使用PROFIBUS DP和PROFINET

IO进行分布式组态的工厂，在PROFINet上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统

上海晋营自动化科技有限公司销售西门子千万余产品

尽新老顾客您来询价订货采购，欢迎您来晋营公司，感谢您的光临！您的合作是我最大的荣幸！Thank you very much！

上海晋营自动化科技有限公司

联系人：邵泽春

电 话：17317269055同微信号

传 真：021-37605857

邮 箱：3117125529@qq.com

QQ : 3117125529

信誉第一,客户至上是公司成立之初所确立的宗旨,在公司领导的严格要求和员工们不折不扣地贯彻执行下发展延续至今。“假一罚十”一直是我公司的主动承诺。承诺一：1,绝对保证全新原装进口承诺二：2,绝对保证安全准时发货承诺三：3,绝对保证售后服务质量流程一：1,客户确认所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汇款到公司流程六：6,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

西门子SITOP电源代理商

西门子6ES7312-1AE13-0AB0 西门子CPU312 , 32K内存

西门子6ES7312-5BE03-0AB0 西门子CPU312C , 32K内存 10DI/6DO

西门子6ES7313-5BF03-0AB0 西门子CPU313C , 64K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO

西门子6ES7313-6BF03-0AB0 西门子CPU313C-2PTP , 64K内存 16DI/16DO

西门子6ES7313-6CF03-0AB0 西门子CPU313C-2DP , 64K内存 16DI/16DO

西门子6ES7314-1AG13-0AB0 西门子CPU314,96K内存

西门子6ES7314-6BG03-0AB0 西门子CPU314C-2PTP 96K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO

西门子6ES7314-6CG03-0AB0 西门子CPU314C-2DP 96K内存 24DI/16DO / 4AI/2AO

西门子6ES7315-2AH14-0AB0 西门子CPU315-2DP, 128K内存

西门子6ES7315-2EH13-0AB0 西门子CPU315-2PN/DP, 256K内存

西门子6ES7317-2AJ10-0AB0 西门子CPU317-2DP,512K内存

西门子6ES7317-2EK13-0AB0 西门子CPU317-2PN/DP,1MB内存

西门子6ES7318-3EL00-0AB0

西门子CPU319-3PN/DP,1.4M内存-----西门子SITOP电源代理商DI (Digital Input) 开关量输入, 亦称数字量输入。以开关状态为输出的传感器, 如水流开关、风速开关、压差开关等, 将高/低电平 (相当于开关) 两种状态输入到控制器, 控制器将其转换为数字量1或0, 进而对其进行逻辑分析和计算, 这种控制器通道即为DI通道。

DO (Digital Output) 开关量输出, 亦称数字量输出, 它可由控制软件将输出通道变成高电平或低电平, 通过驱动电路即可带动继电器或其他开关元件动作, 也可驱动指示灯显示状态。开关量输出DO信号用来控制开关、交流接触器、变频器以及可控硅等执行元件动作。

AI (Analogy Input) 模拟量输入, 模拟量输入的物理量有温度、压力、流量等, 这些物理量由相应的传感器感应测得, 往往经过变送器转变为电信号送入控制器的模拟输入口。

AO (Analogy Output) 模拟量输出, 模拟量输出的信号是电压 (如0~5V、0~10V间的电压) 或电流 (如0~10mA间的电流) , 其输出电压或电流的大小由控制软件决定。

西门子SITOP电源代理商

西门子SITOP电源订货号及概述；6EP1331-1SH02 单相220VAC输入，输出24VDC 1.3A 6EP1331-2BA00 单相220VAC输入，输出24VDC 2A 6EP1332-2BA00 单相220VAC输入，输出24VDC 3.8A 6EP1332-2BA10 单相120/220VAC输入，输出24VDC 2.5A 6EP1333-2AA00 单相220VAC输入，输出24VDC 5A 工业可并联6EP1333-2AA01 单相120/230VAC输入，输出24VDC 5A 工业可并联6EP1333-2BA00 单相120VAC/220VAC输入，输出24VDC 5A 6EP1333-2BA01 单相120VAC/220VAC输入，输出24VDC 5A 6EP1333-3BA00 单相120VAC/220to500VAC输入，输出24VDC 5A 6EP1334-2AA00 单相220VAC输入，输出24VDC 10A 工业可并联6EP1334-2AA01 单相120/220VAC输入，输出24VDC 10A 工业可并联6EP1334-2BA00 单相220VAC输入，输出24VDC 10A 6EP1334-2BA01 单相220VAC输入，输出24VDC 10A 6EP1334-3BA00 单相120/220VACto500VAC输入，输出24VDC 10A 6EP1336-2BA00 单相220VAC输入，输出24VDC 20A 6EP1336-3BA00 单相220VAC输入，输出24VDC 20A 工业可并联6EP1337-3BA00 单相120/230,40A 6EP1434-2BA00 三相380VAC输入，输出24VDC 10A 工业可并联6EP1436-2BA00 三相380VAC输入，输出24VDC 20A 工业可并联6EP1332-2BA20 三相380VAC输入，输出24VDC 20A 新型模块式电源6EP1332-2BA30 三相380VAC输入，输出24VDC 30A 工业可并联6EP1333-2AA02 三相380VAC输入，输出24VDC 40A 工业可并联6EP1333-2AA03 三相380VAC输入，输出24VDC 40A 工业可并联6EP1252-0AA00 单相230VAC输入，输出41.5V/1.3A 6EP1252-0AA01 单相230VAC输入，输出41.5V/2A 6EP1457-3BA00 三相380VAC输入，输出48VDC 20A 工业可并联SIYOUNG 电源 6EP0123-2AA00-0AA0 单相230VAC输入，输出24VDC 2.5A 6EP0123-2AA00-0AB0 单相230VAC输入，输出24VDC 4A 6EP0123-3AA00-0AB0 单相230VAC输入，输出24VDC 6A 6EP0123-4AA00-0AB0 单相230VAC输入，输出24VDC 12A SITOP facets 6EP1331-2BA10 单相120/230VAC输入，输出24VDC 0.5A 6EP1333-1AL12 单相120/230VAC输入，输出24VDC 5A 6EP1334-1AL12 单相120/230VAC输入，输出24VDC 10A 6ES7307-1EA80-0AA0 单相120/230VAC输入，输出24VDC 10A 6EP1353-2BA00 单相120/230VAC输入，输出24VDC 设定范围3~52DC 10ALOGO! Power 微型电源组 6EP1332-1SH42 单相220VAC输入，输出24VDC 2.5A 6EP1332-1SH51 单相220VAC输入，输出24VDC 4A SITOP 附加设备 6EP1961-3BA10 信号模块，输入范围240VAC/6A,只能和模块式SITOP电源共用6EP1961-3BA00 缓冲模块，输入24VDC,输出电流40A,可并联，只能和模块式SITOP电源共用6EP1961-3BA20 冗余模块，输入24VDC,输出电流40A 6EP1961-2BA00 诊断模块，输入24VDC,输出电流4*10A