

西门子6ES7288-1ST40-0AA0

产品名称	西门子6ES7288-1ST40-0AA0
公司名称	深圳市佳硕自动化有限公司
价格	1480.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:6ES7288-1ST40-0AA0 参数:CPU ST40
公司地址	深圳市龙华新区玉翠C区华韵路联富华庭B栋一单元2303室
联系电话	0755-32984168 15220289958

产品详情

6ES7288-1ST40-0AA0

深圳市佳硕自动化有限公司(以下简称佳硕公司)是西门子自动化与驱动集团核心合作伙伴，专业为西门子自动化与驱动集团客户提供产品配套和技术服务。

本公司致力于产品和技术服务，实行以产品经营为基础，与工程项目相结合的多元化经营。佳硕公司已经在锅炉、水处理、造纸、食品饮料、纺织、电力、冶金、石油化工、制冷、机床、汽车、楼宇自控、包装机械、粮食机械、饲料机械、水泥及环保工程等多个行业积累了丰富的控制系统开发与工程技术经验，并且与多家大中型企业、设计单位和高等院校建立了密切的合作关系和贸易往来。本公司专业经销西门子PLC自动化设备！PLC系列有：S7-200CN,S7-300,S7-400,ET200,S7-1200全新PLC模块设备均有大量现货库存，本公司代理产品广泛用于机械、电力、水利水电、钢铁厂、石油厂、化工厂、冶金厂、造纸厂、监控等工业设备。。专用的西门子自动化技术支持，正品的西门子品牌进口产品!诚信与您合作！欢迎您来采购！

业务联系人：梁玉娇女士

电话：15220289958

座机：0755-32984168

QQ:491368887

传真：0755-29589182

深圳市佳硕自动华有限公司，为您报价！

6ES72881SR200AA0 S7-200 SMART，CPU SR20，标准型 CPU 模块，继电器输出，220 V AC 供电，12 输入/8 输出

6ES72881ST200AA0 S7-200 SMART，CPU ST20，标准型 CPU 模块，晶体管输出，24 V DC 供电，12 输入/8 输出

6ES72881SR300AA0 S7-200 SMART，CPU SR30，标准型 CPU 模块，继电器输出，220 V AC 供电，18 输入/12 输出

6ES72881ST300AA0 S7-200 SMART，CPU ST30，标准型 CPU 模块，晶体管输出，24 V DC 供电，18 输入/12 输出

6ES72881SR400AA0 S7-200 SMART，CPU SR40，标准型 CPU 模块，继电器输出，220 V AC 供电，24 输入/16 输出

6ES72881ST400AA0 S7-200 SMART，CPU ST40，标准型 CPU 模块，晶体管输出，24 V DC 供电，24 输入/16 输出

6ES72881SR600AA0 S7-200 SMART，CPU SR60，标准型 CPU 模块，继电器输出，220 V AC 供电，36 输入/24 输出

6ES72881ST600AA0 S7-200 SMART，CPU ST60，标准型 CPU 模块，晶体管输出，24 V DC 供电，36 输入/24 输出

6ES72881CR400AA0 S7-200 SMART，CPU CR40，经济型 CPU 模块，继电器输出，220 V AC 供电，24 输入/16 输出

6ES72881CR600AA0 S7-200 SMART，CPU CR60，经济型 CPU 模块，继电器输出，220 V AC 供电，36 输入/24 输出

6ES72882DE080AA0 S7-200 SMART，EM DI08，数字量输入模块，8 x 24 V DC 输入

6ES72882DR080AA0 S7-200 SMART，EM DR08，数字量输出模块，8 x 继电器输出

6ES72882DT080AA0 S7-200 SMART，EM DT08，数字量输出模块，8 x 24 V DC 输出

6ES72882DR160AA0 S7-200 SMART，EM DR16，数字量输入/输出模块，8 x 24 V DC 输入/8 x 继电器输出

6ES72882DT160AA0 S7-200 SMART，EM DT16，数字量输入/输出模块，8 x 24 V DC 输入/8 x 24 V DC 输出

6ES72882DR320AA0 S7-200 SMART，EM DR32，数字量输入/输出模块，16 x 24 V DC 输入/16 x 继电器输出

6ES72882DT320AA0 S7-200 SMART，EM DT32，数字量输入/输出模块，16 x 24 V DC 输入/16 x 24 V DC 输出

6ES72883AE040AA0 S7-200 SMART , EM AI04 , 模拟量输入模块 , 4 输入

6ES72883AQ020AA0 S7-200 SMART , EM AQ02 , 模拟量输出模块 , 2 输出

6ES72883AM060AA0 S7-200 SMART , EM AM06 , 模拟量输入/输出模块 , 4 输入/2 输出

6ES72883AR020AA0 S7-200 SMART , EM AR02 , 热电阻输入模块 , 2 通道

6ES72883AT040AA0 S7-200 SMART , EM AT04 , 热电偶输入模块 , 4 通道

6ES72885CM010AA0 S7-200 SMART , SB CM01 , 通信信号板 , RS485/RS232

6ES72885DT040AA0 S7-200 SMART , SB DT04 , 数字量扩展信号板 , 2 x 24 V DC 输入/2 x 24 V DC 输出

6ES72885AQ010AA0 S7-200 SMART , SB AQ01 , 模拟量扩展信号板 , 1 x 12 位模拟量输出

6ES72885BA010AA0 S7-200 SMART , SB BA01 , 电池信号板 , 支持普通纽扣电池

6AV66480BC113AX0 SMART LINE , Smart 700 IE , 7 寸 , 64 K 色真彩显示 , 集成以太网接口

6AV66480BE113AX0 SMART LINE , Smart 1000 IE , 10.2 寸 , 64 K 色真彩显示 , 集成以太网接口