

西门子6EP1334-3BA10

产品名称	西门子6EP1334-3BA10
公司名称	深圳市佳硕自动化有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号 :6EP1334-3BA10 参数:6EP
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

6EP1334-3BA10

公司全称：深圳市佳硕自动化有限公司

销售代表：梁玉娇经理

手机号码：15220289958 洽谈电话：0755-32984168

商务 QQ：491368887 传真 (FAX)：0755-29589182

我公司全称：深圳市佳硕自动化有限公司（专注西门子十年）

我公司是中国地区西门子经销商，在国内建立了广大的新老客户朋友的信任与支持。

我公司具备强大的业务创新和技术创新能力，并将根据客户的要求提供全集成的自动化解决方案和增值服务。公司在为用户提供国内外先进工艺系统及产品设备、专业的技术支持和售后服务的同时，积累了各种大、中型工程项目经验。作为一家现代新型高科技企业，公司汇集了大批既有丰富现场经验、又掌握领先科技、并锐意进取的工程技术、业务人员和操作娴熟的商务人员公司拥有一只工程能力强，经验丰富，技术过硬的工程技术人员和销售工程师队伍，并且通过我们的努力和广大用户的支持，已为机械、冶金、电力、轻纺、啤酒、烟草、石油、化工、交通、食品、水处理等行业几百家企业提供了高品质的自动化产品、优质的工程技术服务。

主要经营产品有：西门子PLC可编程控制器，S7-1200系列，S7-200系列，S7-300系列，S7-400系列，ET200系列。西门子人机界面6AV系列触摸屏，西门子开关稳压电源6EP系列，西门子以太网通讯6GK系列，西门子称重模块7MH系列，西门子6XV网线电缆，常年库存大量充足，供自动化控制厂商放心选购。

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

供应SITOP电源

订货号 订货数据

6EP1 331-2BA00 输入: 120/230 V AC 输出: 24 V DC/ 2 A? DC

6EP1 331-2BA10 输入: 120/230 V AC 输出: 24V DC/ 0.5 A

6EP1 332-1SH12 输入: 120/230 V AC 输出: 24 V DC/2.5 A

6EP1 332-1SH22 输入: 120/230 V AC (DC 110-3) 输出: 24 V DC/4 A

6EP1 332-1SH31 输入: 120/230 V AC 输出: 24 V/3.5 A DC

6EP1 332-2BA00 输入: 120/230 V AC 输出: 24 V DC/3.8 A

6EP1 333-2AA00 输入: 120/230 V AC 输出: 24 V / 5 A DC

6EP1 333-2BA00 输入: 120/230 V AC 输出: 24 V / 5 A DC

6EP1 334-1SH01 输入: 120/230 V AC (DC 110-3) 输出: 24 V DC/10 A

6EP1 334-2AA00 输入: 120/230 V AC 输出: 24 V / 10 A DC

6EP1 334-2BA00 输入: 120/230 V AC 输出: 24 V / 10 A DC

6EP1 336-1SH01 输入: 230 V AC 输出: 24 V DC/20 A

6EP1 336-2BA00 输入: 120/230 V AC 输出: 24 V DC/20 A

6EP1 353-0AA00 输入: 120-230 V AC 输出: 2x15 V DC/ 3.5 A 双15伏电源

6EP1 353-2BA00 输入: 120-230 V AC 输出: 3-52V DC/ 10 A, 120 W 输出可调节电源

6EP1 434-1SH01 输入: 3x480V AC (360..550 V) 输出: 24 V DC/10 A

6EP1 434-2BA00 输入: 3x400 - 500 V AC 输出: 24 V DC/10 A

6EP1 436-1SH01 输入: 3x480V AC (360..550 V) 输出: 24 V DC/20 A

6EP1 436-2BA00 输入: 3x 400 - 500 V AC 输出: 24 V DC/20 A

6EP1 436-3BA00 输入: 3-PH. 400-500 V AC 输出: 24 V DC/20 A 新型模块式电源

6EP1 437-1SH01 输入: 3x480V AC (340...550V) 输出: 24 V DC, 40 A

6EP1 437-1SL01 输入: 3x480V AC (340..460 V) 输出: 24 V DC/30 A

6EP1 437-2BA00 输入: 3x 400 - 500 V AC 输出: 24 V DC/30 A

6EP1 437-2BA10 输入: 3x400 - 500 V AC 输出: 24 V DC/40 A

6EP1 437-3BA00 输入: 3-PH. 400-500 V AC 输出: 24 V DC/40 A 新型模块式电源

6EP1 536-2AA00 输入: 500-620 V AC RATED VOLT. APPL. AREA: 420 - 682 V AC,

6EP1 632-1AL01 输入: 24 V DC (20.4..28.8 V) 输出: 30 V DC/2.4 A

6EP1 731-2BA00 输入: 48-220 V DC 输出: 24 V DC/0.375A

6EP1 732-0AA00 输入: 48/60/110 V DC 输出: 24 V DC/ 2 A

6EP1 931-2DC01 输入: 24 V DC / 11 A (APPLIC. AREA: 22-27.5 V DC)/ 直流 UPS 模块 10A

6EP1 931-2EC21 输入: 24 V DC / 16 A 输出: 24 V DC / 15 A 直流 UPS 模块 15A

6EP1 931-2EC11 带RS232接口 INPUT: 24 V DC / 16 A 直流 UPS 模块 40A

6EP1 931-2FC21 输入: 24V DC (23.5..26 V) 输出: MAX. 27.3 V BATT.-VOLT. 直流 UPS 模块 15A

6EP1 935-6MD11 UPS 电池模块

6EP1 935-6MD31 UPS 电池模块

6EP1 935-6ME21 UPS 电池模块

6EP1 935-6MF01 UPS 电池模块

6EP1 961-2BA00 SITOP SELECT OUTPUT: 24V DC/10 A 每通道 调整输出电流 2-10A

6EP1 961-3BA00 SITOP 缓冲模块 缓冲时间 100MS / 40A 200MS / 20A, MAX 3 秒

6EP1 961-3BA10 SITOP 信号模块

6ES7 307-1BA00-0AA0 307电源 / 2A 输入, 120/230 V AC, 输出:24 V DC, 2 A

6ES7 307-1EA00-0AA0 307电源 / 5A 输入, 120/230 V AC, 输出:24 V DC, 5 A

