

# 原装现货6ES7 214-1BG40-0XB0

产品名称	原装现货6ES7 214-1BG40-0XB0
公司名称	宁波大都摩通自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:SIEMENS 型号:S7-1200 CPU1214C 产地:中国
公司地址	浙江省宁波市海曙区高桥镇新丰街（注册地址）
联系电话	15958283285

## 产品详情

产品详细信息：

产品型号：S7-1200 CPU1214C

订货号：6ES7 214-1BG40-0XB0

厂商：SIEMENS

规格：110\*100\*75

重量：455g

SIMATIC S7-1200, CPU 1214C, COMPACT CPU, AC/DC/RLY, ONBOARD I/O: 14 DI 24V DC; 10 DO RELAY 2A; 2 AI 0 - 10V DC, POWER SUPPLY: AC 85 - 264 V AC AT 47 - 63 HZ, PROGRAM/DATA MEMORY: 75 KB

技术数据

SIMATIC S7-1200 , CPU  
1214C , 紧凑型  
CPU , AC/DC/继电器 , 机载  
I/O : 14 个 24V DC  
数字输入 ; 10 DO 继电器 2A ;  
2 AI 0-10V DC , 电源 : 交流  
47-63Hz 时 85-264V AC ,  
程序/数据存储器 100 KB

一般信息  
产品类型标志

CPU 1214C AC/DC / 继电器

固件版本	V4.2
附带程序包的 工程系统	STEP 7 V14 以上
电源电压	
额定值 (AC)	
AC 120 V	是
AC 230 V	是
允许范围, 下限 (AC)	85 V
允许范围, 上限 (AC)	264 V
电源频率	
允许范围, 下限	47 Hz
允许范围, 上限	63 Hz
输入电流	
耗用电流 (额定值)	在 AC 120 V 时 100 mA ; 在 AC 240 V 时 50 mA
耗用电流, 最大值	在 AC 120 V 时 300 mA ; 在 AC 240 V 时 150 mA
接通电流, 最大值	20 A; 264 V 时
It	0.8 A · s
输出电流	
用于背板总线 (DC 5 V), 最大值	1 600 mA; 最大 5 V DC, 用于 SM 和 CM
传感器供电	
24 V 传感器供电	
24 V	20.4 至 28.8V
功率损失	
功率损失, 典型值	14 W
存储器	
工作存储器	
集成	100 kbyte
可扩展	否
装载存储器	
集成	4 Mbyte
插拔式 (SIMATIC 存储卡), 最大值	带有 SIMATIC 存储卡
缓冲	
存在	是
免维护	是
不带电池	是