## CPU ST40 西门子S7-200 smart

产品名称	CPU ST40 西门子S7-200 smart
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:S7-200 smart 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

产品型号: S7-200 SMART CPU ST40

订货号:6ES7 288-1ST40-0AA0

尺寸规格:125\*100\*81

重量:410.3g

技术数据

一般信息 产品类型标志 附带程序包的 工程系统 安装方式/安装 导轨安装 电源电压 电源的电压类型 额定值 (DC) DC 24 V 允许范围,下限(DC)

允许范围,上限(DC)

额定值 (AC)

SIMATIC S7-200 SMART, CPU ST40,上,DC/DC/DC,机载

I/O: 24个24V DC

数字输入; 16DO 24V DC; 电源:直流 20.4-28.8V DC, 程序存储器/数据存储器 40 KB

CPU ST40 DC/DC/DC

STEP 7 Micro/WIN SMART

是: 标准导轨

24 V DC

是 20.4 V 28.8 V

AC 120 V 否 AC 230 V 否 输入电流 耗用电流,最大值 680 mA; 24 V DC 接通电流,最大值 11.7 A; 28.8 V 时 输出电流 电流输出,最大值 300 mA; 24 V DC 传感器电源 用于背板总线 (DC5V), 最大值 1.4 A; 最大 5 V DC, 用于 EM 总线 功率损失 功率损失,最大值 18 W 存储器 存储器类型 DDR 闪存 是 是 RAM 用于用户数据的可用存储器 16 kbyte 存储器大小 24 kbyte; 程序存储器 微型存储卡 是; microSDHC 卡 (可选) CPU-处理时间 对于位运算,典型值 150 ns; / 说明 对于字运算,典型值 1.2 s: / 说明 对于浮点运算,典型值 3.6 s; / 说明 地址范围 外设地址范围 输入端 144 byte; 256 位数字量输入和 56 字模拟量输入 输出端 144 byte; 256 位数字量输出和 56 字模拟量输出 时间 时钟 硬件时钟,未缓冲 类型 硬件时钟(实时时钟) 是 缓冲持续时间 7 d

4 s; 25 ° C 时在 120s/月范围内

每日偏差,最大值