

西门子CPU 315T-3 PN/DP中央处理器

产品名称	西门子CPU 315T-3 PN/DP中央处理器
公司名称	上海焯哲自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号(枫泾经济小区)
联系电话	15576966066

产品详情

成 每个通道的积分和转换时间 / 精度 超限精度 (包括符号位), *大 12 位; 10 V, 20 mA, 4 ~ 20 mA, 1 ~ 5 V: 11 位+符号位; 0 ~ 10 V, 0 ~ 20 mA: 12 位 12 位; 10 V, 20 mA, 4 ~ 20 mA, 1 ~ 5 V: 11 位+符号位; 0 ~ 10 V, 0 ~ 20 mA: 12 位 12 位; 10 V, 20 mA, 4 ~ 20 mA, 1 ~ 5 V: 11 位+符号位; 0 ~ 10 V, 0 ~ 20 mA: 12 位 16 位 转换时间 (每通道) 0.8 ms 0.8 ms 0.8 ms 200 s; 等时同步模式时, 640 s 稳定时间 阻性负载 0.2 ms 0.2 ms 0.2 ms 0.2 ms 容性负载 3.3 ms 3.3 ms 3.3 ms 3.3 ms 感性负载 0.5 ms; 0.5 ms (1 mH); 3.3 ms (10 mH) 0.5 ms; 0.5 ms (1 mH); 3.3 ms (10 mH) 0.5 ms; 0.5 ms (1 mH); 3.3 ms (10 mH) 0.5 ms 误差 / 准确度 在整个温度范围内运行极限 电压, 相对于输出范围 0.5 % 0.5 % 0.5 % 0.12 % 电流, 相对于输出范围 0.6 % 0.6 % 0.6 % 0.18 % 基本误差限值 (25 ° C 时的操作极限) 电压, 相对于输出范围 0.4 % 0.4 % 0.4 % 0.02 % 电流, 相对于输出范围 0.5 % 0.5 % 0.5 % 0.02 % 中断 / 诊断 / 状态信息 可连接替换值; 可进行参数设置; 可进行参数设置; 可进行参数设置; 可进行参数设置 报警 诊断报警; 可进行参数设置; 可进行参数设置; 可进行参数设置; 可进行参数设置 诊断消息 诊断信息可读 电气隔离 电流隔离模拟量输出 通道和背板总线间 隔离 隔离测试电压 500 V DC 500 V DC 500 V DC 1500 V DC 连接 所需前连接器 20 针 20 针 40 针 20 针 外形尺寸 宽度 40 mm 40 mm 40 mm 40 mm 高度 125 mm 125 mm 125 mm 125 mm 深度 120 mm 120 mm 120 mm 120 mm 重量 约重 220 g 220 g 272 g 220 g 6ES7 332-5HB01-0AB0 6ES7 332-5HD01-0AB0 6ES7 332-5HF00-0AB0 6