

LEM代理LEM工业电流传感器LT 208-S7供应

产品名称	LEM代理LEM工业电流传感器LT 208-S7供应
公司名称	北京祥泰宏远科技有限公司
价格	135.00/只
规格参数	品牌:LEM 型号:LT 208-S7 系列:LT系列
公司地址	北京市通州区鑫隅三街11号院9号楼4层
联系电话	16601259918 16601259918

产品详情

LEM代理LEM工业电流传感器：LT系列传感器，闭环霍尔效应技术。直流、交流脉冲电流测量。紧凑的设计。面板安装。用于一次导线交叉。卓越的精度，良好的响应时间，电流输出，-10 ° C至+85 ° C。双电源+/-15至+/-24V。

????	技术	供电电压范围(Vcc)	?? (%)	??	工作温
??	??????	48-60	-	??	-40?+

LEM代理LEM工业电流传感器LT系列型号如下：

LT 108-S7

LT 108-S7/SP1

LT 108-S7/SP11

LT 108-S7/SP12

LT 108-S7/SP8

LT 2005-S

LT 2005-S/SP1

LT 2005-S/SP12

LT 2005-S/SP15

LT 2005-S/SP19

LT 2005-S/SP2

LT 2005-S/SP3

LT 2005-T

LT 2005-T/SP18

LT 2005-T/SP2

LT 2005-T/SP22

LT 208-S7

LT 208-S7/SP1

LT 208-S7/SP12

LT 208-S7/SP8

LT 305-S

LT 308-S6

LT 308-S7

LT 308-S7/SP1

LT 308-S7/SP12

LT 308-S7/SP13

LT 308-S7/SP8

LT 508-S6

LT 58-S7

LT 58-S7/SP1

LT 58-S7/SP12

优势

- 出色的精度
- 良好的线性度
- 低温漂
- 佳的反应时间
- 宽频带
- 无插入损失
- 抗扰能力强
- 电流过载能力

应用

- 交流变频调速 伺服电机
- 直流电机牵引的静电转换
- 电池电源
- 不间断电源 (UPS)
- 开关电源 (SMPS)
- 电焊机电源

LEM代理LEM工业电流传感器LT 208-S7 : I SN 副边额定有效值电流 50 mA KN 转换率 1 : 2000 VC 电源电压 ($\pm 5\%$) $\pm 12 \dots 15$ V I C 电流消耗 28 (@ ± 12 V) + I S mA Vd 有效值电压用于交流绝缘检测1) , 50 Hz, 1 分钟 6 kV 精度 动态参数 XG 总精度 @ I P N , TA = 25 ° C $\pm 0.6\%$ eL 线性度 < 0.1 % Typ Max IO 零点失调电流 @ TA = 25 ° C ± 0.15 mA IOM 磁性失调电流2) @ I P = 0, 通过 3 x I P N 的过载 ± 0.1 mA IOT IO 的温漂 (- 10 ° C .. + 70 ° C) $\pm 0.20 \pm 0.64$ mA t ra 反应时间 @ 10 % of I P max < 500 ns t r 响应时间 3) @ 90 % of I P max < 1 s di/dt di/dt 跟随精度 > 100 A/s f 频带宽度 (- 3 dB) DC .. 100 kHz 一般参数 TA 环境操作温度 - 10 .. + 70 ° C TS 环境贮存温度 - 25 .. + 80 ° C RS 副边线圈电阻 @ TA = 70 ° C 32 W m 质量 73 g 标准 4) prEN 50178 注释 1) 原副边之间 2) 磁场的强磁力的结果 3) 100 A/s 的 di/dt 4) 备有相应的检测清单 性能 · 应用霍尔原理的闭环(补偿)电流传感器 · 符合 UL 94-V0标准的绝缘外壳 优势 · 出色的精度 · 良好的线性度 · 低温漂 · 佳的反应时间 · 宽频带 ·

注意：采购以型号为准，图片仅供参考，市场价格不稳定，具体型号具体价格请联系沟通确定。

如需更多型号、参数及3D数模图，请您联系我们

本公司主营LEM电流电压传感器、LEM汽车传感器，诚信经营，原厂直供，欢迎来电。

