

# LEM代理LEM小电流传感器HLSR 40-P

产品名称	LEM代理LEM小电流传感器HLSR 40-P
公司名称	北京祥泰宏远科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:LEM 产地:LEM国内工厂 型号:HLSR 40-P
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

瑞士LEM传感器LEM互感器LEM电流互感器型号齐全现货供应常用规格有备库存，LEM供应商LEM代理LEM传感器，欢迎来电咨询！

LEM电流传感器主要特性：

- 1、LEM电流传感器可以测量任意波形的电流，如交流、直流、脉动电流等；
- 2、LEM电流传感器的线性度好，优于0.1%；
- 3、LEM电流传感器测量精度高，优于1%原级额定电流；
- 4、LEM电流传感器响应速度快，小于1 $\mu$ s；
- 5、LEM电流传感器原级电路与次级电路之间完全电绝缘，绝缘电压一般为2~12kv。

瑞士LEM电流传感器

型号 参数 型号 参数

HLSR10-P 10A高度开环 HLSR20-P 20A高度开环

HLSR32-P 32A高度开环 HLSR40-NP 40A高度开环

HLSR50-P 50A高度开环

LTS6-NP 2A , 3A , 6APCB HOP1500-SB 1500A,0 ~ ± 4V输出可拆卸

LTS15-NP 5A , 7.5A , 15APCB HOP2000-SB 2000A,0 ~ ± 4V输出可拆卸

LTS25-NP 8A , 12A , 25APCB HAZ4000-SB 4000A,0 ~ ± 4V输出可拆卸

LTSR6-NP 2A , 3A , 6APCB+参考端 HAZ6000-SB 6000A,0 ~ ± 4V输出可拆卸

LTSR15-NP 5A , 7.5A , 15APCB+参考端 HAZ10000-SB 10000A,0 ~ ± 4V输出可拆卸

LTSR25-NP 8A , 12A , 25APCB+参考端 HAZ12000-SB 12000A,0 ~ ± 4V输出可拆卸

CKSR6-NP 2A , 3A , 6APCB+参考端 HAZ14000-SB 14000A,0 ~ ± 4V输出可拆卸

CKSR15-NP 5A , 7.5A , 15APCB+参考端 HAZ20000-SB 20000A,0 ~ ± 4V输出可拆卸

CKSR25-NP 8A , 12A , 25APCB+参考端 LT58-S7 50A穿孔 20

CKSR50-NP 15A , 25A , 50APCB+参考端 LT108-S7 100A穿孔 20

LA25-P 25A穿孔PCB LT208-S7 200A穿孔 20

LA55-P/SP50 50A穿孔PCB LT308-S7 300A穿孔 20

LA100-P/SP50 100A穿孔PCB LT308-S6 300A穿孔 35

LA125-P 125A穿孔PCB LT508-S6 500A穿孔 35

LA200-P 200A穿孔PCB LT1005-S 1000A穿孔

LA25-NP 5A , 6A , 8A , 12A , 25APCB LT1005-T 1000A “ T ” 表示带原边母排

HAS50-S/SP50 50A0 ~ ± 4V输出 LT2005-S(T) 2000A

HAS100-S/SP50 100A0 ~ ± 4V输出 LT4000-S(T) 4000A

HAS200-S/SP50 200A0 ~ ± 4V输出 LT10000-S 10000A

HAS300-S/SP50 300A0 ~ ± 4V输出 LF205-S 200A平面安装

HAS400-S/SP50 400A0 ~ ± 4V输出 LF305-S 300A平面安装

HAS600-S/SP50 600A0 ~ ± 4V输出 LF505-S 500A平面安装

HAT400-S 400A0 ~ ± 4V输出 LF1005-S 1000A平面安装

HAT500-S 500A0 ~ ± 4V输出 LF1005-S/SP16 1000A平面安装

HAT600-S 600A0 ~ ± 4V输出 LF2005-S 2000A平面安装

HAT800-S 800A0 ~ ±4V输出 IT400-S 400A高度

HAT1000-S 100A0 ~ ±4V输出 IT600-S 600A高度

HAT1200-S 1200A0 ~ ±4V输出 IT700-S 700A高度

HAT1500-S 1500A0 ~ ±4V输出 LA205-S 200A叠片磁芯

HAX1000-S 1000A0 ~ ±4V输出 LA305-S 300A叠片磁芯

HAX1500-S 1500A0 ~ ±4V输出 LA505-S 500A叠片磁芯

HAX2000-S 2000A0 ~ ±4V输出 LA306-S 300A叠片磁芯

HOP400-SB 400A,0 ~ ±4V输出可拆卸 LAH25-NP 25A多量程+PCB (立式)

HOP500-SB 500A,0 ~ ±4V输出可拆卸 LAH50-P 50APCB (立式)

HOP600-SB 600A,0 ~ ±4V输出可拆卸 LAH125-P 125APCB (立式)

HOP800-SB 800A,0 ~ ±4V输出可拆卸 CT0.P 0.1A/0.2A/0.4A漏电流传感器

HOP1000-SB 1000A,0 ~ ±4V输出可拆卸 CTSR0.3-P 0.3A漏电流传感器

实际上，凡是需要检测直流、交流、脉动电流及运用这些测量值进行控制的系统，均可采用LEM电流传感器。因此，LEM电流传感器在变频器、开关电源、电机控制系统等电气设备中有广泛的用途，是一种很有应用前景的器件。

莱姆作为传感器领域的市场领导者，可以为客户提供全新的技术和高质量的电气参数测试解决方案。其核心产品为电流和电压传感器，被广泛应用于工业、铁路、新能源、自动化、汽车以及蓄电池监控等领域。莱姆作为一家发展迅速的全球化的公司，在全球范围内拥有1200名员工，在日内瓦（瑞士）、哥本哈根（丹麦）、町田（日本）、北京（中国）设有生产中心，各地的销售办事处能够为全球客户提供周到的服务。莱姆（LEM）集团于1986年在瑞士上市。北京莱姆电子有限公司是莱姆电子在中国的全资公司，为中国客户提供全球化的无缝服务。

LEM莱姆霍尔传感器, LEM莱姆汽车传感器,  
LEM莱姆传感器现货库存, LEM代理LEM小电流传感器HLSR  
40-P现货直供, 如需更多型号、参数及3D数模图, 请您联系我们.