

## LEM代理dLEM电流传感器优势供应

产品名称	LEM代理dLEM电流传感器优势供应
公司名称	北京祥泰宏远科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:LEM 产地:瑞士 是否定制:否
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（莱姆）集团是全球电量传感器的名制造者，也是电量传感器领域的领者。早在1972年，LEM公司在瑞士日内瓦成立，专注于研发和生产基于霍尔原理的电流传感器，由此，在成熟的闭环霍尔电流型传感器的基础上逐步发展出开环电流传感器，霍尔电压传感器以及一些非霍尔原理的传感器；LEM的电流电压传感器被广泛应用于工业、铁路、能源及自动化和汽车等领域。

型 号

参 数

型 号

参 数

LTS6-NP

2A , 3A , 6A PCB

HOP1500-SB

1500A ,0 ~ ± 4V输出 可拆卸

LTS15-NP

5A , 7.5A , 15A PCB

HOP2000-SB

2000A ,0 ~ ± 4V输出 可拆卸

LTS25-NP

8A , 12A , 25A PCB

HAZ4000-SB

4000A ,0 ~ ± 4V输出 可拆卸

LTSR6-NP

2A , 3A , 6A PCB+参考端

HAZ6000-SB

6000A ,0 ~ ± 4V输出 可拆卸

LTSR15-NP

5A , 7.5A , 15A PCB+参考端

HAZ10000-SB

10000 A ,0 ~ ± 4V输出 可拆卸

LTSR25-NP

8A , 12A , 25A PCB+参考端

HAZ12000-SB

12000 A ,0 ~ ± 4V输出 可拆卸

CKSR6-NP

HAZ14000-SB

14000 A ,0 ~ ± 4V输出 可拆卸

CKSR15-NP

HAZ20000-SB

20000 A ,0 ~ ± 4V输出 可拆卸

CKSR25-NP

LT58-S7

50A 穿孔 20

CKSR50-NP

15A , 25A , 50A PCB+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 , 25A PCB

LT1005-T

1000A “T”表示带原边母排

HAS50-S/SP50

50A 0 ~ ±4V输出

LT2005-S(T)

2000A

HAS100-S/SP50

100A 0 ~ ±4V输出

LT4000-S(T)

4000A

HAS200-S/SP50

200A 0 ~ ±4V输出

LT10000-S

10000A

HAS300-S/SP50

300A 0 ~ ±4V输出

LF205-S

200A 平面安装

HAS400-S/SP50

400A 0 ~ ±4V输出

LF305-S

300A 平面安装

HAS600-S/SP50

600A 0 ~ ±4V输出

LF505-S

500A 平面安装

HAT400-S

LF1005-S

1000A 平面安装

HAT500-S

500A 0 ~ ±4V输出

LF1005-S/SP16

HAT600-S

LF2005-S

2000A 平面安装

HAT800-S

800A 0 ~ ±4V输出

IT400-S

400A 高精度

HAT1000-S

IT600-S

600A 高精度

HAT1200-S

1200A 0 ~ ±4V输出

IT700-S

700A 高精度

HAT1500-S

1500A 0 ~ ±4V输出

LA205-S

200A 叠片磁芯

HAX1000-S

1000A 0 ~ ±4V输出

LA305-S

300A 叠片磁芯

HAX1500-S

1500A 0 ~ ±4V输出

LA505-S

500A 叠片磁芯

HAX2000-S

2000A 0 ~ ±4V输出

LA306-S

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

50A PCB (立式)

HOP600-SB

600A ,0 ~ ±4V输出 可拆卸

LAH125-P

125A PCB (立式)

HOP800-SB

800A ,0 ~ ±4V输出 可拆卸

CT0.1/0.2/0.4-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

HLSR10-P

10A 高精度开环

HLSR20-P

20A 高精度开环

HLSR32-P

32A 高精度开环

HLSR40-NP

40A 高精度开环

HLSR50-P

50A 高精度开环

此部分概括了 LEM 用于工业电量测量通用的产品，产品已经被广泛应用于电力电子的各个领域，例如工业电机驱动、机器人、吊车、缆车、滑雪升降机、电梯、通风装置、空调、精密医疗系统、电脑服务器电源以及通讯电源。电力电子设备通过在有效的电压、电流以及频率下传递正确种类的电量来增加效率。