

LEM代理LEM传感器LV100-500常备现货

产品名称	LEM代理LEM传感器LV100-500常备现货
公司名称	北京一祥聚辉科贸有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京海淀区宝盛里19号楼兴缘写字楼210室
联系电话	010-82916312 16622895058

产品详情

莱姆的HLSR系列传感器使用开环霍尔原理电流测量技术测量交流、直流或脉冲电流，额定值10，20。32，40或ARMS。莱姆可靠的开环霍尔技术为这一新款传感器实现了仅 μ 秒的响应时间，以及在工作温度范围-40到+ $^{\circ}$ C内很低的零点和增益漂移，HLSR传感器提供与原边电流成比例的模拟电压输出，在很多应用中，电压会被模数转换器转换为数字值，莱姆HLSR可设置内部参考电压165或25V，提供专用管脚连接外部设备，例如A/D转换器。设计者可以选择使用外部参考值05到265V，电压参考值是新ASIC技术的一大特性。

使用传感器前，请认真阅读使用说明，如果有任何疑问请及时联系 LEM 帮助，。重要说明如果不按照本使用说明的条件使用，出现问题。LEM，将不会负责。收货和开箱，在收到货物后。首先进行外观检查，确保传感器外观良好，没有受到明显的物理损伤，包装箱内的所有配件要按照装箱清单详细检查，一旦发现产品损坏，如果设备在任何情况下发生损坏，必须对货运公司提起投诉，同时要产品损坏具体情。况的报告发给 LEM，LEM 接收到反馈报告后，会尽快根据相关说明提供维修、替换或者返厂等服务，请在和 LEM 联系时说明产品的型号、序列号和订单号等信息。

LEM代理LEM传感器LV100-500常备现货

LEM集团全球拥有多家公司，销售办事处遍布全球。其内瓦（瑞士）、哥本哈根（丹麦）、町田（日本）、北京（）作为LEM的全球四大生产中心，LEM SA是LEM总部在瑞士的研发中心，主要研发闭环原理传感器及新产品规划及预研；LEM JAPAN是LEM日本的研发中心。主要研发开环原理传感器；LEM拥有先进的电力电子研发能力，拥有经验丰富的工艺、装备设计能力，LEM关注客户需求，关注产品质量，提倡6Sigma，关注股东收益及员工发展，LEM业绩蓬展。在08/09财年的销售额为1968亿瑞士法郎，LEM现在有4大业务领域。

IT 传感器采用直流双电源供电。电源电压范围为允许电压的 $\pm 5\%$ 。电源的输出电要大于传感器消耗电流的总和，电源输出电流太小，传感器无常启动，传感器的消耗电流见规划书中的

Ic, 接通电源:连接好电源, 测量电阻和状态指示电路, 确认连接无误后, 方可给传感器接通供电电源。上电顺序如下 1先接通传感器工作电源, 即直流双电源, 传感器面板上状态指示灯 LED 亮绿色, 再接通传感器原边被测电流, 此时。传感器的输出端会有相应的测量电流输出, 测量电阻两端会有相应的电压输出 (具体输出值见相应规格书中的 Is) , 输出值正确表明传感器处于正常工作状态。

传感器是一种检测装置, 能感受到被测量的信息, 并能将感受到的信息, 选择不同精度的控制电机, 一般的工业电机为交流感应电机, 可以使用恒压控制或者恒流控制, 导致传感器无法识别热敏打印的黑标, 需要对电机进行一系列测试后然后选型, 定性的来说, 从电压匹配, 电流匹配, 转矩匹配上进行选型。这就要求我们对现场的用电情况有一个全面彻底的了解, 对用电电压的等级, 电压的波形质量进行*的了解, 以保证变频器能够正常的工作, 甚至对电机的旋转编码器也提出了一定的要求。由于我们使用的传感器为红外光探测器件而且热敏纸对红外光的反射很强, 此种输出适合用作电源开关、静音控制等。有时亦称这种输出形式为“反相”。“互锁”输出是指多个输出互相清除, 制动电阻的大小应该依据功率的大小选定。若工厂的环境比较恶劣, 粉尘较大, 散热比较困难, 可以选择水冷式的变频器, 这样可以有效的防止模块的炸裂, 此外有效的降低了噪声。

主要产品

ATO/SP3 IoT 系列

开口型1级电流互感器, 可用于智能家居, 智能楼宇与变电站,兼容博世XDK110

IN 系列

基于新一代磁通门技术的宽温度,低噪声超高精度传感器

LxSR 系列

精度与磁通门技术相当的闭环霍尔电流传感器

GO 系列

集成原边导体的IC式封装霍尔电流传感器

DVM 系列

用于中高电压测量的电压传感器

ART 系列

精度等级0.5, 柔性, 开口式交流电流传感器

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

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

CKSR25-NP 8A , 12A , 25A PCB+参考端 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 400A 0 ~ ±4V输出 LF1005-S 1000A 平面安装

HAT500-S 500A 0 ~ ±4V输出 LF1005-S/SP16 1000A 平面安装

HAT600-S 600A 0 ~ ±4V输出 LF2005-S 2000A 平面安装

HAT800-S 800A 0 ~ ±4V输出 IT400-S 400A 高精度

HAT1000-S 100A 0 ~ ±4V输出 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 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 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

LV25-P 0~10mA(15V—500V) AT5...150B5/10 5,10,20,50,100,150

LV25-200 定制产品,测200V PCB AT5...150B420L 5,10,20,50,100,150

LV25-400 定制产品,测400V PCB AK5...200B5/10 2,5,10,20,50,75,100,150,200

LV25-600 定制产品,测600V PCB AK5...200B420L 2,5,10,20,50,75,100,150,200

LV25-800 定制产品,测800V PCB AK5...200C5/10 2,5,10,20,50,75,100,150,200

LV25-1000 定制产品,测1000V PCB AK5...200C5420L 2,5,10,20,50,75,100,150,200

LV25-1200 定制产品,测1200V PCB AP50...400B5/10 10,25,50,75,100,150,200,300,400

LV25-P/SP2 $V_{pn}=10 \sim 1500V$ $V_d=4.1KV$ AP50...400B420L 10,25,50,75,100,150,200,300,400

LV25-P/SP5 $V_{pn}=10 \sim 1500V$ $V_d=4.2KV$ AKR750C420LJ 750

LV100 测量100-2500V AKR2000C420LJ 2000

LV100-500 定制产品,测500V AKR5...200B5/10 2,5,10,20,50,75,100,150,200

LV100-600 定制产品,测600V AKR5...200B420L 2,5,10,20,50,75,100,150,200

LV100-800 定制产品,测800V AKR5...200C5/10 2,5,10,20,50,75,100,150,200

LV100-1000 定制产品,测1000V AKR5...200C420L 2,5,10,20,50,75,100,150,200

LV100-1200 定制产品 ,测1200V APR50...400B5/10 10,25,20,50,75,100,150,200

LV100-1500 定制产品 ,测1500V APR50...400B420L 10,25,20,5,75,100,150,200

LV100-2000 定制产品 ,测2000V AKR750C420L J 750

LV100-3000 定制产品 ,测3000V AKR2000C420L J 2000

LV100-3500 定制产品 ,测3500V DHR100...1000C/10 1,002,003,004,005,000,000,000

LV100-4000 定制产品 ,测4000V DHR100...1000C420 1,002,003,004,005,000,000,000

AV100-50 定制产品 ,测50V AHR500...2000B5/10 500,800,100,015,002,000

AV100-125 定制产品 ,测120V AHR500... 2000B420 500,800,100,015,002,000

AV100-150 定制产品 ,测150V HAZ4000...20000-SRU 4K,6K,10K,12K,14K,20K

AV100-200 定制产品 ,测200V HAZ4000...20000-SRI 4K,6K,10K,12K,14K,20K

AV100-500 定制产品 ,测500V HAZ4000...20000-SRI/SP1 4K,6K,10K,12K,14K,20K

AV100-750 定制产品 ,测750V DK20...200B5/10 5,10,20,50,75,100,150 , 200

AV100-1000 定制产品 ,测1000V DK20...200B420 5,10,20,50,75,100,150,200

AV100-1500 定制产品 ,测1500V DK20...200C5/10 5,10,20,50,75,100,150,200

AV100-2000 定制产品 ,测2000V DK20...200C420 5,10,20,50,75,100,150,200

CV3-1000 测700V DK50...200B420B 50,75,100,150,200

CV3-1200 测840V DK20...200C420B 5,10,20,50,75,100

CV3-1500 测1000V DH500..2000B420LB 500,800,100,015,002,000

CV3-2000 测1400V AKS125B 1.5to150

LV200-AW/2/200 测200V AKS125C 1to150

LV200-AW/2/400 测400V AKS180B 1-6,6-40,40-175(selectable)

LV200-AW/2/800 测800V AKS180C 1-6,6-40,40-175(selectable)

LV200-AW/2/1600 测1600V DKS100CNOU 4-20,10-50,20-100(selectable)

LV200-AW/2/3200 测3200V DKS100CSDT 4-20,10-50,20-100(selectable)

LV200-AW/2/6400 测6400V AKS0.03CNO/NC 5,10,30mA4-20,10-50,20-100(selectable)

LV200-AW/2/SP1 测5000V AKS0.xxxCNO/NC 5.,10,30mA(factoryadjusted)

LV200-AW/2/SP15 测12000V AKS0.03CSDT 5,10,30mA4-20,10-50,20-100(selectable)