

LAH50-P LEM LAH系列电流传感器

产品名称	LAH50-P LEM LAH系列电流传感器
公司名称	瑞龙祥（天津）科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:lem 型号:lah50-p 产地:瑞士
公司地址	天津自贸试验区（空港经济区）环河北路空港商务园东区8号楼A322房间
联系电话	13381306312 13381306312

产品详情

品牌	莱姆	型号	LAH25-NP
传感器类型	电流传感器	额定电流	1
频率范围	1	响应时间	1
小包装数	1	应用领域	新能源

LAH25-NP 莱姆/LEM霍尔传感器 LAH50-P LEM LAH系列电流传感器

加工定制是品牌LEM/莱姆型号LAH25-NP种类霍尔制作工艺集成输出信号开关型材料混合物材料物理性质半导体材料晶体结构单晶防护等级1线性度2迟滞6重复性5灵敏度2漂移5分辨率6小包装数2订货号4物料编号52LEM莱姆传感器优点:1) 交直流信号均可2) 响应时间短3) 频响宽4) 元副边隔离5) 准确度和线性度高LAH25-NP莱姆传感器 电流互感器lah25-np价格

LEM电流电压传感器LEM的核心产品是电流和电压传感器，被广泛应用于工业、铁路、能源与自动化以及汽车领域。工业原副边隔离的电流、电压传感器

在当今世界，为了达到节约能源和降低成本，高效率工业产品的应用越来越受到重视。电力电子技术体现在工业应用领域，如通过监测电流、电压及功率等参数，对其进行准确调节，达到zui优化。LEM运用创新的技术确保产品高可靠性、安全性，以满足客户的需求。

LEM产品在工业领域的典型应用包括：

*伺服驱动器*直流驱动器的静态转换器*电源供电应用*不间断电源（UPS）*开关电源（SMPS）*焊机、

医疗器械、移动通信设备等电源供电*泵、风机等控制/监测*电磁炉*火力发电机*电梯*叉车*空调和通风设备*各种能量转换设备（太阳能、风能发电机）*电网控制

LEM拥有超过2500种电流及电压传感器，采用电气隔离设计，精度范围广、可靠性高。电流测量范围由0.1A至20000A；电压测量范围由10V至12000V，覆盖范围极广。LEM传感器的电磁兼容性通过CE认证，符合EMC标准。

能源与自动化能源管理、过程自动化及控制的解决方案

面对全球气候变化和自然资源减少，细致且智能化的能源管理显得尤为重要。先进的能源参数测量方法可以减少消耗。*的电源监测可以确保当其电源被切断时及时、可靠地切换到后备电源。这对能量管理大有帮助。

电气信号是所有制造过程、机械和系统的动力来源。LEM的产品能够快速、可靠地管理工装和设备。LEM集成传感器将进一步提升控制及反应能力，为您提供更完善的过程控制。

LEM产品在能源与自动化领域的典型应用包括：

*机械制造及配电柜*系统集成/工程*工厂维护和安全服务*电力公司及设备管理

LEM集成传感器运用先进的传感技术，带有电气信号调节电路（实际值，工业标准输出：0-5/10V或4-20 mA。能量计算、阈值检测、特殊故障检测等），另外集成了通信功能。

铁路原副边隔离的电流、电压和功率传感器

高速火车、城市运输系统和货运列车等公共交通模式将提供理想的解决方案，以便提升交通运输的灵活性，同时能减少污染并缓解交通堵塞。要解决驱动和控制这些能量系统的问题，电力电子技术至关重要。新兴的铁路工业在技术上不断提出新要求，譬如对能量测量的需求，对轨道机车的监测以及持续改善基础设施的养护问题。

LEM产品在铁路领域的典型应用包括：

*城市交通运输系统的核心转换器（地铁-有轨电车-无轨电车）*轨道机车监测*地铁站*逆变器、转换器、整流器*辅助电源设备*断路器、变压器、直流通路*控制器和安全系统*能量表*重载牵引机车、柴油发电机*矿山机车

这种采用电气隔离设计的传感器精度范围宽、可靠。电流测量范围从0.1A到20000A，电压测量范围从10V到6400V。它能够将控制信号和保护信号传给车载系统和道岔检测。

汽车

LEM专门研制了用于汽车的电流传感器。可用于小轿车、公交车及卡车的电源管理和电机驱动。通过对

高能耗设备的电流控制，LEM公司正努力减少这些设备消耗的总能量。

LEM产品在汽车领域的典型应用包括：

*标准电池监测*混合动力电池组电流感应*燃料电池电流控制*DC/DC转换器和AC/DC转换器*混合动力汽车驱动转换器*EPS和汽车线控应用

*空调压缩机原厂原装，订货为确保您的利益，以电议为准。供应LEM电流电压传感器,原装,大量库存,价格优势!! 查询,我们的服务您来监督.

LAH25-NP莱姆传感器 电流互感器lah25-np价格

安耐信优势，常备库存如下：LV25-P LV28-P LV200-AW26400 LV200-AW2SP1 LV200-AW23200LV100
LV100-750 LV100-1500LV100-3000 LV100-4000 AV100 AV100-750 AV100-1000 AV100-1500 AV100-2000
LA28-NPLA55-PSP50 (LA58-P) LA100-P LA125-P LA200-P LA108-PLT108-S7 LT208-S7 LT308-S7
LT308-S6LT508-S6 LA305-SSP1 LT1005-S LT1005-T LT2005-S LT2005-T LF1005-S
LF2005-SLA1500-TSP48LT1005-TSP13 LT108-S7SP1 LF2005-SSP28 LA55-PSP7 LA55-PSP1HAL500-S HAL1000-S
LTC500-SHAS50-SSP50 HAS100-SSP50 HAS200-SSP50 HAS300-SSP50 HAS400-SSP50 HAS500-SSP50
HAS600-SSP50BLYK100-S7 BLF400-S7LTS6-NP LTS15-NP LTS25-NPLTSR6-NP LTSR15-NP
LTSR25-NPHX10-PHX15-P HX30-P HX50-P MINISENS LT508-S6 , LV100