

北京LF1005-S瑞士LEM传感器

产品名称	北京LF1005-S瑞士LEM传感器
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 型号:LF1005- 产品系列:LF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

瑞士LEM是一家致力于生产用于测量电气参数的高质量传感器制造商。LEM其产品广泛应用于各种领域。从七十年代的机车产品开始，LEM展到广泛的工业应用领域。这些应用都表明LEM能够适应快速变化的工业趋势，例如小型化，更高的性能水平以及更高层次的应用，集成和复杂性。LEM的战略是提高其技术，效率和生产灵活性。与此同时，LEM致力于通过运行经济高效且面向服务的生产平台来保持客户关注和运营。

LEM莱姆电子传感器系列：莱姆开环霍尔传感器、莱姆闭环霍尔传感器、莱姆Eta电流传感器、莱姆PRIME电流传感器、莱姆C型闭环电流传感器、莱姆IT型闭环电流传感器、莱姆隔离放大型传感器、莱姆RT开口型交流电流传感器、莱姆IC封装绝缘电流传感器。

型号 原边理论值 测量范围 供电电压 副边信号 精度 (%) 封装

LF1005-S 1500 A 1000A 15-24Bi 200 mA 0.4 Panel

LF1005-S/SP22 1500 A 1000A 15-24Bi 200 mA 0.4 Panel

LF1005-S/SP32 1200 A 1000A 15-15Bi 200 mA 0.4 Panel

LF2005-S 3000 A 2000A 15-24Bi 400 mA 0.3 Panel

LF2005-S/SP23 3000 A 2000A 15-24Bi 400 mA 0.3

LF205-P 420 A 200A 12-15Bi 100 mA 0.5 PCB

LF205-P/SP1 420 A 200A 12-15Bi 100 mA 0.5 PCB

LF205-S 420 A 200A 12-15Bi 100 mA 0.5 Panel

LF205-S/SP3 200 A 100A 12-15Bi 100 mA 0.5 Panel

LF305-S 500 A 300A 12-20Bi 150 mA 0.4 Panel

LF305-S/SP16 600 A 300A 24-24Bi 150 mA 0.5

LF306-S 500 A 300A 12-15Bi 150 mA 0.4 Panel

LF306-S/SP10 500 A 300A 12-15Bi 150 mA 0.4 PCB

LF505-S 800 A 500A 15-24Bi 100 mA 0.6 Panel

LF系列产品适用于电子测量：包括直流，交流和脉冲电流

。应用于初级电路（大功率）和次级电路（电子电路）之间的电流隔离。闭环霍尔效应技术，精度高。

????	技术	供电电压范围(Vcc)	??
??	??????	+/- 12...600...+24	??

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年在瑞士证券交易所上市（股市代码：LEHN）。北京莱姆电子有限公司是莱姆电子在中国的全资公司，在各地区设有销售办事处，为中国客户提供全球化的无缝服务。

本公司主营LEM传感器，如需产品规格书或3D模型图，请联系我们