

瑞士LEM北方代理

产品名称	瑞士LEM北方代理
公司名称	北京一祥聚辉科贸有限公司
价格	1.00/只
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

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。

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

LF1005-S/SP32	1200 A	1000 A	15-15 Bi	200 mA	0.4	Panel
LF2005-S	3000 A	2000 A	15-24 Bi	400 mA	0.3	Panel
LF2005-S/SP23	3000 A	2000 A	15-24 Bi	400 mA	0.3	
LF205-P	420 A	200 A	12-15 Bi	100 mA	0.5	PCB
LF205-P/SP1	420 A	200 A	12-15 Bi	100 mA	0.5	PCB
LF205-S	420 A	200 A	12-15 Bi	100 mA	0.5	Panel
LF205-S/SP3	200 A	100 A	12-15 Bi	100 mA	0.5	Panel
LF305-S	500 A	300 A	12-20 Bi	150 mA	0.4	Panel
LF305-S/SP16	600 A	300 A	24-24 Bi	150 mA	0.5	
LF306-S	500 A	300 A	12-15 Bi	150 mA	0.4	Panel
LF306-S/SP10	500 A	300 A	12-15 Bi	150 mA	0.4	PCB
LF505-S	800 A	500 A	15-24 Bi	100 mA	0.6	Panel
LF505-S/SP15	800 A	500 A	15-24 Bi	100 mA	0.6	Panel
HOP2000-SB/SP1	3000 A	2000 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HOP300-SB	450 A	300 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HOP400-SB	600 A	400 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HOP500-SB	750 A	500 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HOP500-SB/SP1	1000 A	500 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HOP1000-SB	2000 A	1000 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HOP1500-SB	3000 A	1500 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HOP200-SB	300 A	200 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HOP2000-SB	3000 A	2000 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HOP600-SB	900 A	600 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HOP800-SB	1600 A	800 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HTR50-SB	100 A	50 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HTR500-SB	1000 A	500 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HTR100-SB	200 A	100 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HTR200-SB	400 A	200 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HTR300-SB	600 A	300 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HTR400-SB	800 A	400 A	12-15 Bi	4000 mV	2	Panel
HTFS400-P	600 A	400 A	5-5 Uni	1250 mV	1	PCB
HTFS400-P/SP2	600 A	400 A	5-5 Uni	1250 mV	1	PCB
HTFS800-P	1200 A	800 A	5-5 Uni	1250 mV	1	PCB
HTFS800-P/SP2	1200 A	800 A	5-5 Uni	1250 mV	1	PCB
HTFS200-P	300 A	200 A	5-5 Uni	1250 mV	1	PCB
HTFS200-P/SP2	300 A	200 A	5-5 Uni	1250 mV	1	PCB