

单轴加速度计 双轴加速度传感器 三轴加速度计AKE390B

产品名称	单轴加速度计 双轴加速度传感器 三轴加速度计AKE390B
公司名称	深圳瑞芬科技有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	深圳82区新安六路华丰科技园五期3楼
联系电话	0755-29657137 13723433553

产品详情

AKE390B电压型加速度计是RION公司引进瑞士专利技术生产的应用广泛的加速度传感器系列产品，适用于振动测试、撞击测试等多个领域。此系列产品具有结构坚固、功耗低、偏差稳定性优异等特点，保证了杰出的输出可靠性。AKE390B为单晶硅电容式传感器，由一片经过微机械处理的硅芯片，用于信号调整的低功率ASIC，用于存储补偿值的微处理器，及温度传感器组成。此产品功耗低，经过标定，结构坚固，输出稳定。新的电子配置为复位提供固态电源，为过电提供全面保护。在全量程范围内比例因子的长期稳定性及偏差典型值小于0.1%。主要特性 三轴测量可选(X、Y、Z) 输出信号：0-5V

供电电压：9-36V 抗冲击：2000G

测量量程可选：±01G；±02G；±04G；±08G；±16G；±32G；±40G

优异的偏差稳定性，环境性能好（冲击，振动和温度），尺寸：L47×W47×H38mm 重量：100g

工作温度：-40°C to 85°C 贮存温度：-55°C to 100°C 产品应用 坠机记录、疲劳监测和预测

船载卫星跟踪系统 交通系统监测、路基分析和高速铁路故障检测 飞行模拟器 低频振动及自动监测