

BMC056、BOSCH博世、6轴电子罗盘加速度传感器和磁传感器

产品名称	BMC056、BOSCH博世、6轴电子罗盘加速度传感器和磁传感器
公司名称	科隆振动传感器（昆山）有限公司
价格	5.00/件
规格参数	加工定制:否 品牌:BOSCH博士 型号:BMC056
公司地址	昆山市周庄镇崇远路333号A2幢5楼5017号(集群登记)
联系电话	0512-55272837 15862658767

产品详情

bmc056=mems传感器，加速度传感器和磁传感器二合一,指南针功能传感器,lga package，体积3 mm x 3 mm x 0.95 mm。可以检测bmc056，0.54毫安的低功率的0.3微特斯拉的磁场

bmc056 应用于虚拟现实和导航应用，运动跟踪，在手持设备如手机，冲击和振动检测平板电脑，笔记本电脑，便携式媒体播放器，人机界面和游戏控制器。

bmc056 is a low power and low noise 6-axis digital compass. it measures the earth's geomagnetic field as well as dynamic and static acceleration in all three dimensions and outputs tilt-compensated heading or orientation information.

bmc056 is housed in a package with a footprint of 3 x 3 mm² and 0.95 mm height. the integrated accelerometer provides all functionalities of bosch sensortec's leading-edge 12bit digital accelerometer, including a 32 frame fifo buffer storing acceleration data. due to its advanced power management, bmc056 is ideally suited for virtual reality and navigation applications, motion tracking, shock and vibration detection in handhelds like mobile phones, tablet pcs, notebooks, portable media players, man-machine interfaces and game controllers.

本产品的加工定制是否，品牌是BOSCH博士，型号是BMC056，种类是电子罗盘，材料是金属，材料物理性质是导体，材料晶体结构是单晶，制作工艺是集成，输出信号是数字型，防护等级是0，线性度是0（%F.S.），迟滞是0（%F.S.），重复性是0（%F.S.），灵敏度是0，漂移是0，分辨率是0