

SW580H13振动感应传感器 震动延时开关，宇向

产品名称	SW580H13振动感应传感器 震动延时开关，宇向
公司名称	东莞市宇向电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市大朗镇大井头富安路146号4楼
联系电话	13808805539

产品详情

接近传感器主要用于检测物体的位移，在航空、航天技术以及工业生产中都有广泛的应用，下面东莞市宇向电子科技有限公司来给大家介绍一下它的性能优点。

- 1、由于能以非接触方式进行检测，所以不会磨损和损伤检测对象物，与接触式开关相比，可实现高速响应；
- 2、由于采用无接点输出方式，因此寿命延长，采用半导体输出，对接点的寿命无影响，能对应广泛的温度范围；
- 3、不受检测物体颜色的影响对检测对象的物理性质变化进行检测，振动感应传感器供应商，所以几乎不受表面颜色等的影响；
- 4、与光检测方式不同，适合在水和油等环境下使用检测时几乎不受检测对象的污渍和油、水等的影响；
- 5、与接触式不同，会受周围温度的影响、周围物体、同类传感器的影响包括感应型、静电容量型在内，传感器之间相互影响，因此对于传感器的设置，需要考虑相互干扰。

东莞市宇向电子科技有限公司产品被广泛用于各种电子电器、仪器仪表、防盗设备、鞋灯类、电子玩具等领域中，品牌保证，质量可靠，价格实惠，值得您的信赖！

电感式振动传感器电感式振动传感器是依据电磁感应原理设计的一种振动传感器，振动感应传感器报价，电感式振动传感器设置有磁铁和导磁体，对物体进行振动丈量时，能将机械振动参数转化

为电参量信号，振动感应传感器定制，电感式振动传感器能应用于振动速度、加速度等参数的测量。

压电式振动传感器压电式振动传感器是利用晶体的压电效应来完成振动丈量的，当被测物体的振动对压电式振动传感器形成压力后，晶体元件就会产生相应的电荷，电荷数即可换算为振动参数，可以分为压电式加速度传感器、压电式力传感器和阻抗头。

东莞市宇向电子科技有限公司产品被广泛用于各种电子电器、仪器仪表、防盗设备、鞋灯类、电子玩具等领域中，品牌保证，SW580H13振动感应传感器，质量可靠，价格实惠，值得您的信赖！

接近传感器已渗透到工业生产、通用开发、海洋探测、环境保护、资源调查、医学诊断、生物工程等领域，各种复杂的工程系统，几乎每一个现代化的项目，都离不开各种各样的接近传感器。

可见，接近传感器技术在发展经济和推动社会进步中的重要作用是非常明显的，世界各国都十分重视这一领域的发展，相信在不久的将来，接近传感器技术将是一个飞跃，以达到其重要地位与新的水平相称。

东莞市宇向电子科技有限公司产品被广泛用于各种电子电器、仪器仪表、防盗设备、鞋灯类、电子玩具等领域中，品牌保证，质量可靠，价格实惠，值得您的信赖！

SW580H13振动感应传感器-震动延时开关，宇向由东莞市宇向电子科技有限公司提供。东莞市宇向电子科技有限公司（www.yusan-china.com）是广东东莞,开关电源的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在宇向领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创宇向更加美好的未来。