

深迪Senodia

成立于2008年，汽车工业和消费电子传感解决方案供应商，主要设计、生产商用MEMS陀螺仪系列惯性传感器的MEMS芯片公司，产品具有生产成本低、性价比高、功耗低、尺寸小的特点

品牌简介

深迪半导体（绍兴）有限公司是由美国海外留学人员创立的设计、生产商用MEMS陀螺仪系列惯性传感器的MEMS芯片公司，成立于2008年8月，总部位于浙江省绍兴市柯桥经济技术开发区。

公司研发了拥有自主知识产权的先进的MEMS工艺和集成技术，专注于为消费电子及汽车电子市场设计和生产低成本、高性价比、低功耗、小尺寸的商用MEMS陀螺仪芯片，并为客户提供各种应用解决方案和极其优质的服务。

为满足迅速增长的新兴消费类电子市场的需求，深迪在中国建立了大规模MEMS陀螺仪校验和测试基地。与此同时，深迪也铺设了完备的销售渠道并建立了强大的技术支持队伍，为客户提供的不仅仅是先进的产品，还有完善的解决方案和持续的优质服务。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/sdsenodi-619237.html>