

# ON安森美传感器授权分销商深圳库存

产品名称	ON安森美传感器授权分销商深圳库存
公司名称	深圳市鹏和科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	分类:电子元器件 仓库:深圳 类别:现货
公司地址	深圳市福田区华强北街道华强北路上步工业区101栋五楼598室
联系电话	0755-89587716 13265680703

## 产品详情

行情速览：博世：芯片荒或加剧，博世酝酿涨价 有消息称，博世近期“因物流、原材料、能源等成本压力上升，计划提高芯片产品价格，目前正在与车企重新进行合同谈判”。虽然博世方面没有正式对此回应。但威马CEO沈晖向记者透露：“博世的涨价并非空穴来风”。沈晖还在5月31日的个人微博上称，近期芯片又出现了一轮涨价现象，其表示：“博世涨价不是传闻，还有其他Tier1（主机厂的一级供应商）。”他表示，这次涨价的都是必不可少的芯片，而且简单估算智能电动车的芯片成本已经超过电池包，电动车的行业赛道从电池转到了芯片。日前，博世总裁陈玉东在接受记者采访时谈到了对于零部件涨价的看法。“今年是产业涨价很厉害的一年，主要是电池引起的涨价，但像芯片等其他零部件也有上涨。目前价值链当中，只要是合理的涨价，我想大家都能接受。”深圳市鹏和科技有限公司是一家专业从事半导体集成电路销售与配套服务的独立分销企业，公司2006年成立至今，积累了大量代理以及分销渠道，重点面向终端应用企业及单位、高校、实验室、加工厂等提供电子元器件采购一站式的供应链服务。公司客户遍及新能源、制造、器械、军事、航天、安防以及工业控制等诸多领域。

ON安森美传感器授权分销商深圳库存 鹏和科技主营产品介绍：意法半导体是半导体公司之一，2010年净收入103.5亿美元，2011年第二季度净收入25.7亿美元。以业内最广泛的产品组合著称，凭借多元化的技术、尖端的设计能力、知识产权组合、合作伙伴战略和的制造能力，意法半导体以创新的半导体解决方案为不同的电子应用领域的客户提供服务。1987年，两家历史悠久的半导体公司意大利SGSMicroelettronica和法国汤姆逊半导体公司合并后，成立了今天的意法半导体公司。从成立之初至今，ST的增长速度超过了半导体工业的整体增长速度。自1999年起，ST始终是世界半导体公司之一。整个集团共有员工近50,000名，拥有16个先进的研发机构、39个设计和应用中心、15主要制造厂，并在36个国家设有78个销售办事处。；X是一家的制造商和供应商，产品包括：电容器，电感器，滤波器，电阻器，耦合器，二极管和电路保护器件，以及广泛的创新传感器，控制，互连和天线方案。X近50年来一直为，工业，，军事，消费电子，通信和运输市场服务。在领域，X积极推动新安全，发动机控制，信息和底盘控制技术的发展，拥有大量的专利，继续在研发方面投入巨资，并且每年都会提交几项新的专利申请，以进一步利用新创新的下一代产品解决方案扩大公司的强大技术基础。；X是一家的制造商和供应商，产品包括：电容器，电感器，滤波器，电阻器，耦合器，二极管和电路保护器件，以及广泛的创新传感器，控制，互连和天线方案。X近50年来一直为，工业，，军事，消费电子，通信和运输市场服务。在领域，X积极推动新安全，发动机控制，信息和底盘控制技术的发展，拥有大量的专利，继续在研发方面投入巨资，

并且每年都会提交几项新的专利申请，以进一步利用新创新的下一代产品解决方案扩大公司的强大技术基础。；MACOM是模拟半导体公司的新品种-提供高增长，多样化和高盈利的独特组合。通过为光学，无线和网络提供突破性的半导体技术，满足社会对信息的无尽需求，我们正在实现一个更好连接和更安全的世界。今天，MACOM为基础设施提供支持，让数百万人的生命和生计依靠每一分钟来进行沟通，交易，旅行，保持信息和。我们的技术提高了移动互联网的速度和覆盖范围，并使光纤网络能够为企业，家庭和数据中心带来以前难以想象的流量。；特瑞仕是专门用于电源IC的模拟CMOS专业集团。发挥只有专业厂商才具有的专门知识和灵活性，不间断地瞬时对应开发小型化、轻量化电子机器的需求。独特的超小型封装技术接二连三地带来乃至肉眼难于分辨的小型产品是我们的骄傲。尽管尺寸极小，但给予世间的影晌却无限大。从我们身边的智能手机、数码照相机、电脑等便携式机器、到用导航系统、车载ETC设备、电动车窗等车载用品，及包括机器人在内的产业机械，其产品性能在所有领域都得到了高度评价。2013年，鹏和科技荣获电子装备产业博览会颁发的“电子装备最具创新潜力奖”，十六年来，鹏和科技坚持以创新为驱动，以质量为生命，贯彻严谨科学的工匠精神，并致力于成为电子元器件行业极具竞争力、影响力的服务商。元器件小常识：电子元器件可以大致分为：电子元件和电子器件。

一、元件：工厂在加工时没改变原材料分子成分的产品可称为元件。

二、器件：工厂在生产加工时改变了原材料分子结构的产品称为器件。1.

电子元件又可以分为：电路类元件和连接类元件 a、电路类元件：二极管，电阻器等。

b、连接类元件：连接器，插座，连接电缆，印刷电路板(PCB)等。2.

电子器件又可以分为：主动器件和分立器件 应用领域：防抱死制动系统（ABS）是车辆中的一种安全功能，可帮助驾驶员在紧急制动情况下保持控制。这不一定会让停得更快。如果没有ABS，则需要更多的驾驶员技能来在意外情况下停车，从而使驾驶员能够集中精力转向。I/O模块主要跟现场仪表连接，负责过程变量输入信号的采集和向现场执行器或者输出模拟量信号（1-5v或4-20mA）。I/O模块它又分模拟量卡件和数字量卡及脉冲量卡件等。比如热工四大参数温度、压力、流量、液位都属于连续性变量。过程管理层是整个控制中心，有操作员站、工程师站、计算机网关。操作员站它就是给当值人员提供对生产过程监视、控制、管理。工程师站提供工程师对系统的维护、系统的组态。