

低功耗高耐压低压差可靠性高大电流LDO 上海明达微电子

产品名称	低功耗高耐压低压差可靠性高大电流LDO 上海明达微电子
公司名称	上海明达微电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市松江区民益路201号6幢301室
联系电话	15821477487

产品详情

为了要更顺畅地服务客户，今年永光开始从以“工厂计划生产”为主导的模式转化为以“客户端”为主导，希望更加贴近客户，从而更了解客户的需求。

除了材料企业需要注意外，下游企业也需要注意一些事项。孙哲仁谈到，在产业景气的时候，客户需要考虑一下产能的问题，消除“一窝蜂”的心态，避免造成盲目投资，导致LED8英寸晶圆的故事重演。

“我们不要比做得大，“做得好比做得大”更重要。市场是有限的，产能盲目扩大只能导致竞争，最后就是你死我亡。扩产是需要计划的，把产品的良率提升、品质提升，这比起做100条线、200条线更重要。”孙哲仁强调。

对于新能源行业的整体情况，电平转换电荷泵电路，王智娟告诉记者，去年整个行业的发展不好，今年行业会洗牌，2014年、2015年新能源产业将会迎来转机。此外，在智能手机、汽车电子以及智能电网等应用领域，都面临一些新的洗牌和转机，需要因地制宜。

处在当前的行业调整期，TDK集团旗下公司也采取了一系列应对措施。首先，在中国加大了投产力度，如在珠江、厦门、孝感、大连等城市都有生产点。其次，推动定制化服务，满足客户的多样化需求，产品会在欧美和中国同时推出。最后，壮大销售队伍，在本土化方面加强对客户的支持。

本公司的前身是上海明达电器技术研究所。创建于1996年，于2004年4月改名为上海明达微电子有限公司，已有十多年历史。员工中百分之七十以上具有技术职称，是国家认定的集成电路设计企业。在公司发展历程中积累了丰富的产品设计经验，并形成了完善的生产协作体系，也打下了良好的生产管理基础。

中国成“智造”基地 IC产业变革应对

开发新产品

开拓新市场

产品是企业竞争的核心要素。丸山英毅也向记者介绍了村田近期展出的新产品新技术。在移动终端领域，村田的超级电容器能够实现高速地充电和放电，可以满足对设备的高效率和多功能的需求，今后可作为辅助电源延长电池寿命，应用于SSD、智能电表等设备中。

低功耗高耐压低压差可靠性高大电流LDO-上海明达微电子(图)由上海明达微电子有限公司提供。低功耗高耐压低压差可靠性高大电流LDO-上海明达微电子(图)是上海明达微电子有限公司(www.md-ic.com.cn)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：许飞

。