

e 络盟为亚太区用户提供最新 NXP 公司逻辑器件，产品系列进一步完善

用户现可通过 e 络盟获取 NXP 公司 1000 多种最新逻辑、分立器件及 MCU

[中国 – 2013 年 1 月 11 日] 首个融合电子商务与在线社区的电子元件分销商 [e 络盟](#) (element14) 日前宣布针对亚太区行业最广泛产品系列，即 NXP 公司 5000 多种本地库存产品新增 1000 多种逻辑、分立器件及 MCU 新品。其中逻辑器件包括缓冲器、收发器、线路驱动器、栅极器件及逆变器等，适用于[照明](#)、电信、[医疗](#)、工业、消费电子等广泛应用领域。

e 络盟亚太区董事-供应商及资产管理总监王忠兴表示：“通过与 NXP 公司的这项独有合作项目，e 络盟一直努力推出 NXP 公司的全系产品，为客户提供最广泛的产品系列选择。无论是产品的种类还是性能，NXP 产品在业界都处于领先地位。我们继续扩大 NXP 公司的 5000 多种产品库存，令设计工程师更加方便地满足客户的设计需求。”

NXP 大中华区副总裁兼区域市场经理 Andrew C. Russell 表示：“我们很高兴能够通过 e 络盟这个可提供最广泛产品及服务的分销商向亚太区推广我们的逻辑集成电路产品系列。通过其网站上的 NXP 专属页面、高效的在线订货系统，及其在线协作[社区](#)和活跃的社交媒体平台，e 络盟可极大地方便工程师研究讨论，并购买到所需元器件以完成设计。我们深刻理解工程师的需求，他们希望能够快速获取最新及最相关产品信息及有关设计资源，并希望在产品设计流程的每个阶段都能保证快速交货。而通过 e 络盟这一个平台，工程师即可搜索、研究、讨论及预订任一款 NXP 产品，极大地帮助客户节省时间。”

特色产品如下：

NXP – 74LVC1G07GN – 芯片，非反相缓冲器（库存编号：[2214273](#)）

可连接至其他漏极开路输出端口，实施低电平有效“线或”或高电平有效“线与”功能，可通过 3.3V 及 5V 器件输入，具有高抗扰特性。



NXP [NCX2200](#) 比较器系列(库存编号：2164803、2164804)包括单路低电压比较器，可方便应用于 3.0V 及 5.0V 的系统当中。该器件旨在提供轨对轨电压输入与输出性能，其特有的 9.0mV 内置磁滞可有效增强抗干扰性能及清洁输出开关。



NXP LPC4357-EVB评估板（库存编号：[2218565](#)）：一款基于NXP LPC4357双核ARM处理器及ARM Cortex-M4架构的开发平台，仅e络盟**独家供货**，由e络盟与NXP协作开发。该低成本媒体开发板适用于嵌入式应用开发。



用户可访问 NXP 专属页面 <http://cn.element14.com/nxp>，还可访问 e 络盟**技术子站**获取设计资源，包括**照明**、**工业自动化**、**医疗**及**机器人**子站。



The screenshot shows the element14 website interface. At the top, there is a search bar with the text "产品搜索" and a search button. Below the search bar, there are navigation links for "产品", "应用", "设计资源", "购买工具", "社区", and "我的账户". The main content area features a large NXP logo and a section titled "为何选择e络盟" (Why choose element14). This section highlights that element14 is the largest NXP company in the Asia-Pacific region, offers a wide range of NXP products, and provides fast delivery. There is also a section for "来自 NXP 的热门产品" (Popular NXP products) with images of PCA9605 and LPC4300 components. On the right side, there is a "分享" (Share) button and a "观看视频" (Watch video) link. At the bottom right, there is a form for "订阅e络盟" (Subscribe to element14) with fields for name and surname.

<完>

e 络盟简介

e 络盟前身是派睿电子，隶属于 element14 公司及其母公司 Premier Farnell 集团。e 络盟网站是大中华区电子设计工程师和电子爱好者的首个互动社区、研究门户和电子商务网站。该网站提供产品数据、设计工具、技术信息和顶级品牌的电子元件，从而使得电子设计变得更为便利。用户可以咨询行业专家，并与世界各地的同行展开合作。

e 络盟已能向大中华区提供来自 3500 家世界知名供应商的超过 400,000 余种现货元器件产品。其中上海库房储存有 42,000 种，可以在中国实现翌日到货；亚洲库存 2-3 个工作日内到货，其余海外库存产品，也可以实现 5 日或更短的到货周期。

中国的设计工程师可以在无最小采购数量和无最小选购金额限制下，通过中文产品目录、网站、专业的客服中心 and 资深销售团队查询和选购产品。e 络盟的技术支持服务获得过 EDN China 杂志 2009 年度的“工程师最喜爱的技术服务分销商”大奖以及 2009 年、2010 年和 2011 年度《国际电子商情》“读者最满意分销商奖”。

大中华区 e 络盟网址：

中国大陆：cn.element14.com 香港：hk.element14.com 台湾：tw.element14.com

element14 简介

element14 提供超过 13 万种产品，由位于上海、新加坡和悉尼的三个分销中心配送，翌日到货。公司提供每周 7 天每天 24 小时的客户支持以及每周 5 天每天 24 小时的本地语言技术支持、目录销售。客户还享受无障碍退货政策。

element14 网站是全球电子设计工程师和电子爱好者的首个互动社区、研究门户和电子商务网站。该网站提供产品数据、设计工具、技术信息和顶级品牌的电子元件，从而使得电子设计变得更为便利。用户可以咨询行业专家，并与世界各地的同行展开合作。e 络盟在线社区由 Premier Farnell plc (LSE: pfl) 赞助。

欲了解更多信息，请访问：<http://cn.element14.com/>

Premier Farnell 集团简介

Premier Farnell 集团有限公司向全球电子设计工程师、维修工程师和采购人员提供高品质服务、多渠道的关键产品、资讯、软件和技术解决方案。它向电子设计工程师提供 29 种当地语言的交易网站以及极为重要的业界首个 element14 在线社区——www.element14.com。该集团在欧洲、北美和亚太地区销售各种产品和服务，2011 年销售额 9.731 亿英镑，基本净利润 1.046 亿英镑。

Premier Farnell 集团拥有一个全球性供应链，库存可以预测并满足客户需求。Premier Farnell 集团认识到各个市场的个性化需求，在不同市场经营不同的品牌名，并不断使其运营模式国际化。该集团在欧洲经营 Farnell 品牌，北美经营 Newark element14 品牌，巴西经营 Farnell Newark 品牌，在亚太地区经营 element14 品牌。

关键信息：

- 在全球 35 个国家/地区设有办事处
- 全球有超过 4,100 名员工
- 超过 156 个行业的 200 万名客户
- 提供 3,500 家领先供应商
- 超过 40 多万产品库存，并可提供超过 400 万其他产品
- 全球领先的 RoHS, WEEE 以及 REACH 法规方面的专家

欲了解更多信息，请访问：<http://www.PremierFarnell.com>

媒体联络：



冯军
e 络盟北亚洲营销经理
电话: 021-6196 1388
Email: lfeng@element14.com

熊美凤
智汇公关
电话: 010-6581 0096
Email: element14@newell.com