

## 新美亚电子制造服务公司和OneChip Photonics公司宣布建立光学器件生产合作关系

加州圣何塞，渥太华--(美国商业资讯)--新美亚电子制造服务公司 ( Sanmina-SCI Corporation，纳斯达克全美市场：SANM, SANMD ) 是一家领先的全球电子制造服务 ( EMS ) 企业。OneChip Photonics 公司是一家新兴的低成本、高性能光学收发器供应商。双方今天宣布建立制造合作关系，由新美亚为 OneChip Photonics 公司代工生产基于光子集成电路 ( PIC ) 的突破性光纤到驻地 ( FTTP ) 收发器。

新美亚电子制造服务公司通信基础设施业务部执行副总裁 Dave Dutkowsky 说，“能被 OneChip Photonics 选中，为其独具特色的光纤到驻地收发器产品线的发布和批量生产提供支持，新美亚感到十分振奋。双方的合作是高科技客户利用新美亚完备的端到端生产能力和全球供应链解决方案将一款独特的光学接入产品推向市场的典范。OneChip Photonics 公司将可以充分利用我们的全球光器件生产基础设施，包括我们在美国国内设立的新产品推介与渠道中心，以及在中国的光学部件生产能力。”

OneChip Photonics 公司运营副总裁 Chris Hart 说，“我们期盼与新美亚的合作，新美亚是光学器件生产的全球领先企业，也是一家可信赖的合作伙伴，其技术专长、技术能力和全球实力将有助于 OneChip 向客户快速推出性价比极高的一流品质的器件。我们相信，本公司的突破性方法和技术将会加快 FTTx 的部署，而与新美亚的合作使我们有能力把该技术推向全球市场。”

新美亚在全球重点战略区域设立了设计、生产与物流设施，其中包括 2009 年初从 JDS Uniphase 公司手中收购的深圳光学产品工厂。新美亚公司将总共 30 多年的光学设计与工程经验带给客户。

### 关于新美亚电子制造服务公司

新美亚电子制造服务公司 ( Sanmina-SCI Corporation ) 是一家领先的电子产品合同制造商，服务于增长最快的全球电子制造服务 ( EMS ) 市场部门。作为公认的技术领先者，公司提供端到端的制造解决方案，为原始设备制造商提供无与伦比的质量和支持，这些原始设备制造商主要集中于通信、国防和航空航天、工业和医疗仪器、多媒体、计算和存储，以及汽车技术行业。新美亚在全球各主要区域均设有工厂。欲了解更多有关该公司的信息，请访问<http://www.sanmina-sci.com>。

### 关于 OneChip Photonics 公司

OneChip Photonics 是一家总部位于加拿大渥太华的私营公司，从事低成本、高性能光收发器的研发和制造。其产品基于单片的磷化铟光子集成电路，用于接入网络及其他大众市场上的宽带应用。成本和性能方面的瓶颈一直阻碍光纤到户 ( FTTH ) 技术的普及部署，OneChip 的突破性方法和技术将消除这两方面的障碍，并催生新的企业和个人宽带应用。

如欲了解更多信息，请拨打电话(613) 226-6117 或发送邮件至[info@onechipphotronics.com](mailto:info@onechipphotronics.com)与OneChip联系，或访问公司网站<http://www.onechipphotronics.com>。

### **新美亚安全港声明**

上述内容，包括有关新美亚公司未来前景的论述在内，含有某些前瞻性陈述；此类陈述涉及风险和不确定性，具体包括：电子行业经济环境的相关不确定性，尤其是新美亚公司服务的主要行业细分市场的相关不确定性；客户需求的变化以及主要客户销售量的变化；新美亚有效整合所收购的企业的能力，以及实现收购预期效益的能力；竞争和技术变化。由于这些因素以及其他因素，包括公司向美国证券交易委员会呈报的 2008 财年 10-K 表年报和 2009 财年 10-Q 表季报中列出的因素，公司的实际经营业绩可能与此类前瞻性陈述所预期的情形产生显著差异。

### **联系方式：**

#### **OneChip Photonics公司联系人：**

Steve Bauer

营销与通讯副总裁

+1.613.218.3378

[steve.bauer@onechipphotronics.com](mailto:steve.bauer@onechipphotronics.com)

或者

#### **新美亚公司联系人：**

Michael Kovacs

营销与公共关系总监

+1.408.964.3142

[michael.kovacs@sanmina-sci.com](mailto:michael.kovacs@sanmina-sci.com)

或者

Paige Bombino

投资者关系

+1.408.964.3610