

RFMD 新闻发布



联络方式:

RF Micro Devices Inc.
Brian K. Cockman, 公关专员
7628 Thorndike Road
Greensboro, NC 27409-9421, USA
电话: +1 (336) 678-8945
bcockman@rfmd.com

RFMD® 拓展发运 POLARIS™ TOTAL RADIO™ 解决方案到台湾领先手机制造商

佛罗里达、奥兰多 - 2007 年 4 月 2 日 - (CTIA WIRELESS) - 日前, 设计与制造面向可推动移动通信的应用的高性能射频系统与解决方案的全球领先者 RF Micro Devices, Inc. 公司 (Nasdaq 股市代号: RFMD) 宣布, 通过向领先的台湾手机制造商 ASUS 发运 POLARIS™ TOTAL RADIO™ 收发器, 公司已拓展了其收发器客户群。

POLARIS 支持的 WCDMA/GPRS 多模手机基于采用 Marvell® PXA 通信与应用处理器的平台, 且具有蓝牙® 连接技术以及 Microsoft® Windows™ Mobile 软件。

RFMD 负责蜂窝产品组的公司副总裁 Eric Creviston 指出: “对于能够开始为这些基于 Marvell 的 ASUS 3G 智能手机提供解决方案, 我们感到非常高兴。Marvell 是一个价值颇高的渠道合作伙伴, 我们向 ASUS 发运产品为 POLARIS 支持的不断发展壮大的客户群又增加了一个手机制造商。我们的 POLARIS TOTAL RADIO 解决方案支持多种参考设计, 由于我们与基带制造商的合作伙伴关系以及与全球领先手机制造商的合作关系, 当前我们预计将取得更多设计胜利。”

通过为领先手机原始设备制造商 (OEM)、原始设计制造商 (ODM) 及基带合作伙伴提供系统级专业技能, RFMD 正在取得蜂窝收发器设计的胜利。RFMD 的创新收发器解决方案降低了下一代手机不断增加的 RF 复杂性, 从而加速了手机上市时间, 并有助于降低成本。

未来几代业界领先的 RFMD 收发器解决方案将包括更多创新, 例如整合 RF 屏蔽以及符合 DigRF 3G 标准。RFMD 是 DigRF 工作组的创始成员, 并且是推动 DigRF 3G 的首要参与者。

关于 RFMD: RFMD 堪称设计与制造面向可推动移动通信的应用的高性能射频系统与解决方案的全球领先者。RFMD 的功率放大器、发送模块、蜂窝收发器及片上系统 (SOC) 解决方案可实现全球移动性, 提供更高的连接能力, 以及支持当代及下一代移动手机、蜂窝基站、无线局域网 (WLAN)、无线个人区域网络 (WPAN) 及全球定位系统 (GPS) 中的高级功能。RFMD 因其多样化的一流半导体技术以及广泛的 RF 系统专业技能而著称, 在使全球领先移动终端制造商能够提供可满足当前及未来市场需求的先进无线功能方面, RFMD 为首选供应商。

RFMD 总部位于北卡罗来纳、格林斯伯勒, 是一家在全球拥有工程、设计、销售及服务机构的 ISO 9001 及 ISO 14001 认证制造商。RFMD 在纳斯达克全球市场上市交易, 交易代码为 RFMD。有关更多信息, 请访问 RFMD 网站: www.rfmd.com。

本新闻稿包含符合《1995 年美国私人证券诉讼改革法》“安全港”条例的“前瞻性声明”。这些前瞻性声明包括, 但不限于, 有关我们计划、目标、陈述及论点的声明, 并且并非历史事实, 这些声明一般可通过诸如“可能”、“将”、“应该”、“能够”、“期望”、“计划”、“预计”、“相信”、“估计”、“预测”、“潜在”、“继续”及类似措辞的使用加以辨别, 尽管有些前瞻性声明是通过不同方式加以表述的。您应了解, 本文所包含的前瞻性声明代表管理层的当前判断及期望, 但我们的实际结果、活动和业绩可能与前瞻性声明所表达或暗示的有重大差异。除联邦证券法所要求的之外, 我们不打算更新任何这些前瞻性声明, 也不计划公开宣布对这些前瞻性声明的任何修订结果。RF Micro Devices 的业务受多种风险和不确定性因素的影响, 包括季度运营结果的易变性; 无线市场的成长与发展速率; 与以下机构的运营相关的风险: 我们的晶圆制造机构、分子束外延机构、我们的装配机构, 以及我们的测试、带盘机构; 吸引和保留熟练员工及培养领导者的能力; 生产良率的易变性; 采用新技术以降低成本、提高毛利率的能力; 将新产品推向市场的能力; 快速调整产能以适应产品需求变化的能力; 对有限客户的依赖; 对第三方的依赖。在由美国证券交易委员会归档的 RF Micro Devices 10-K 报表的最新年度报告中更详细讨论的这些以及其它风险和不确定性因素, 可能导致实际结果和发展与此处任何一个前瞻性声明中明示或暗示的意义存在本质性偏差。

RF MICRO DEVICES® 和 RFMD® 为 RFMD, LLC. 的商标。所有其它商品名称、商标及注册商标归其各自所有者所有。

###