

RFMD 보도자료

보도자료 문의:

RF Micro Devices Inc.
Brian K. Cockman, Public Relations Specialist
7628 Thorndike Road
Greensboro, NC 27409-9421, USA
Tel: +1 (336) 678-8945
bcockman@rfmd.com



rfmd.com

RFMD의 POLARIS™ 2 TOTAL RADIO™ 모듈, 업계에서 채택 확산 POLARIS 2, 업계 최고의 EDGE 단말기용 트랜시버 솔루션 제공

2007년 2월 14일 스페인 바르셀로나 – 세계적인 무선 통신 애플리케이션용 고성능 무선 시스템 및 솔루션 전문 개발 업체인 RFMD(RF Micro Devices, Inc., NASDAQ: RFMD)는 오늘, 각종 EDGE 단말기에 사용되는 POLARIS™ 2 TOTAL RADIO™ 모듈을 위한 새로운 디자인윈(design win)을 발표했다. RFMD의 POLARIS 2 및 POLARIS 2 Radio Module 트랜시버 솔루션은 업계에서 가장 잘 나가는 EDGE 단말기용 솔루션이다.

RFMD는 한 주요 베이스밴드 업체의 휴대폰 단말기 레퍼런스 설계에 참가하면서 이들 새로운 디자인윈을 달성했다. RFMD의 POLARIS 2 Radio Module은 여러 레퍼런스 설계와 함께 매칭되어 있으며, RFMD는 베이스밴드 제조업체 및 세계 유수의 단말기 제조업체와의 광범위한 협력관계를 통해 POLARIS 2 Radio Module에 대한 디자인윈을 더 추가할 수 있을 것으로 기대하고 있다.

새로운 미드레인지 멀티미디어 모바일 기기에 POLARIS-2 기능이 탑재될 예정이며, 이들 제품은 올해 시장 출시를 시작으로 2008년부터 본격 양산에 들어갈 것으로 보인다. 2006년에 출하된 POLARIS 기능의 단말기는 약 5천만대였으며, 로우엔드 대체 폰에서부터 다양한 기능을 갖춘 멀티미디어 기기에 이르기까지 거의 모든 종류의 전화에 사용되었다. 2007년에 RFMD는 저비용 대체 폰 및 다기능 멀티모드 단말기를 포함해 POLARIS 2 Radio Module을 사용한 단말기 신제품들이 더욱 증가할 것으로 내다보고 있다.

RFMD는 세계적인 단말기 OEM, ODM 업체들 및 베이스밴드 협력업체들에게 시스템 레벨의 혁신 기술을 제공함으로써 휴대폰 트랜시버 디자인윈을 달성하고 있다. RFMD의 혁신적인 트랜시버 솔루션은 차세대 EDGE 및 멀티모드 WCDMA/EDGE 단말기에서 증가하고 있는 RF 복잡도를 감소시킴으로써 단말기의 시장 출시 시기를 앞당기고 비용을 절감할 수 있도록 하고 있다. RFMD의 차기 트랜시버 솔루션에는 통합 RF 차폐(shielding) 및 DigRF 3G 호환성과 같은 혁신적인 기술이 추가될 것이다. RFMD는 DigRF 워킹그룹의 창립 멤버이며, DigRF 3G 개발에 적극 동참하고 있다.

RFMD는 2007년 2월 12일부터 15일까지 스페인 바르셀로나에서 개최되는 3GSM World Congress(Hall 8, 부스 8B79)에서 POLARIS™ 2 TOTAL RADIO 솔루션을 선보일 예정이다.

RFMD 회사소개

RFMD는 세계적인 무선 통신 애플리케이션용 고성능 무선 시스템 및 솔루션 개발 업체이다. RFMD는 전세계 무선 시장에 필요한 파워앰프, 전송 모듈, 휴대폰 트랜시버 및 SOC 솔루션을 제공하고 있으며, 이들 제품은 연결성이 특히 강화된 것이 특징으로, 기존 및 차세대 휴대폰 단말기, 휴대폰 기지국, WLAN, WPAN 및 GPS에서의 고급 기능을 지원한다. 다양한 최첨단 반도체 기술과 우수한 RF 시스템 전문 기술력을 갖춘 RFMD는 시장 요구사항을 충족시킬 수 있는 고급 무선 기능을 제공하고자 하는 세계 유수의 모바일기기 제조업체들에게 가장 많이 선호되고 있는 업체이다.

미국 노스캐롤라이나 그린스보로에 위치한 RFMD는 ISO 9001 및 ISO 14001 인증업체로, 전세계에 엔지니어링, 설계, 판매 및 서비스 관련 시설을 갖추고 있다. RFMD는 NASDAQ 시장에서 RFMD 기호로 거래되고 있다. 더 자세한 정보는 홈페이지 참조 www.rfmd.com.

참고 (면책규정)

본 보도자료는 1995년에 제정된 증권민사소송법 조항의 면책규정 정의 내에서 전망적 진술을 포함하고 있다. 이러한 전망적 진술은 회사 계획에 대한 언급, 목적 및 주장 및 분쟁 등을 포함할 수 있으며, 과거의 사실이 아니다. 일반적으로 '~일지 모른다', '~할 것이다', '~해야 한다', '~할 수 있다', '~기대하다', '~계획하다', '~예견하다', '~믿는다', '~추정하다', '~예측하다', '잠재력 있는', '~계속하다'를 비롯해 이와 비슷한 표현들이 이와 같은 진술에 포함되며, 일부 전망적 진술은 다르게 표현되기도 한다. 여기에 포함된 전망적 진술은 경영진의 현 상황에 있어서의 판단이나 기대를 나타내는 것일 뿐이며, 사실적 결과, 사건, 성과는 이렇게 표현되거나 내포하고 있는 전망적 진술과는 실제로 다를 수도 있다. RFMD는 연방증권법에 의해 필요한 경우에 외에는 언급된 전망적 진술에 대해 어떠한 업데이트를 하거나 관련 진술에 대한 변경 결과를 공식적으로 발표할 의무를 지지 않는다. RFMD의 사업은 다음과 같이 많은 위험성과 불확실성을 가지고 있다: 분기별 사업운영 결과 변화, 무선 시장의 발전 및 성장률, 웨이퍼 제조시설 운영/분자빔 에피택시 시설/어셈블리조립 시설/테스트 및 테이프앤릴 시설과 관련된 위험요소, 숙련된 인력 고용/유지 및 임원 계발, 생산 수율의 변화, 혁신적 기술 구현을 통한 비용 절감 및 총 수익 향상 능력, 신제품 출시 능력, 제품 수요 변화에 탄력적으로 대응하기 위한 적기의 생산량 조절 능력, 제한적인 고객 및 써드파티에 대한 의존도. 이러한 위험과 불확실성은 가장 최근에 美연방증권거래위원회에 제출된 RFMD의 10-K 애뉴얼 리포트에 자세히 기술되어 있다. 그러나 이는 전망에 불과하며, 실제로는 표시된 내용과는 전혀 다른 결과가 발생할 수도 있다.

RF MICRO DEVICES® 및 RFMD®는 RFMD, LLC.의 상표이다.

기타 모든 상호, 상표 및 등록상표는 해당소유자의 자산이다.

###