

RFMD 보도자료

본사 문의:

RF Micro Devices Inc.
Irma Swain, Communications Manager
7628 Thorndike Road
Greensboro, NC 27409-9421, USA
Tel: +1 (336) 931-6653
iswain@rfmd.com



rfmd.com

RFMD, 모바일 디바이스 위치 기반 서비스용 위치 솔루션 개발

2008년 2월 19일 스페인 바르셀로나 – 세계적인 고성능 무선 시스템 및 솔루션 개발업체인 RFMD(RF Micro Devices, Inc., NASDAQ: RFMD)는 GPS 애플리케이션용 위치 솔루션인 RF8000 시리즈를 선보였다. RFMD의 고집적 저전력 RF8000 시리즈 위치 솔루션은 소프트웨어 기반의 SoC 아키텍처가 특징으로, 위치 기반 서비스를 제공하는 에너지에 민감한 모바일 디바이스를 위해 특별히 고안되었다.

위치 기반 서비스 제공을 위해 RF8000 시리즈를 이용하는 모바일 디바이스 제조업체들은 고집적 저전력 플랫폼으로 구현된 강력한 프로세싱 엔진의 이점을 누릴 수 있다. RF8000 아키텍처는 효율적인 RF 설계, 유연한 가상 상관 알고리즘, 강력한 액셀레이터 엔진 및 혁신적인 신호 프로세싱 기술을 컴팩트한 SoC 포맷으로 제공한다. 효율이 매우 높은 이 아키텍처는 휴대전화 단말기의 엄격한 전력 요구를 수용하고, 모바일 디바이스에서의 보완적인 무선을 위해 제한적인 영역의 요구를 충족시킬 수 있도록 솔루션 사이즈 감소 및 외부 부품 최소화와 같은 특징을 제공한다.

RFMD의 RF 시스템 사업부의 AJ 내들러(AJ Nadler) 제너럴 매니저는 "이같이 모바일 디바이스 제조업체들을 위해 특별히 혁신적인 위치 솔루션을 개발할 수 있었던 것은 RFMD만의 시스템 레벨에 대한 깊은 전문 기술력과 광범위한 제품군, 그리고 전세계 유수의 모바일 제조업체들의 성능 및 비용 요구에 대한 차별화된 접근과 같은 요소들이 뒷받침되었기 때문이다. RFMD의 RF8000 시리즈 위치 솔루션은 배터리 수명에의 영향을 최소화 하고, 평방밀리미터 당 새로운 성능 표준을 제시한다. 이 둘은 모바일 디바이스 제조업체들에게 있어서는 가장 중요한 부분"이라고 말했다.

RFMD 회사소개

RFMD(NASDAQ GS: RFMD)는 무선 및 광대역 통신을 구동하는 애플리케이션용 고성능 RF 시스템 및 솔루션의 세계적인 설계 및 제조업체이다. RFMD는 전세계 무선 시장에 필요한 휴대폰 프론트엔드, 휴대폰 트랜시버 RF 부품 및 SOC 솔루션을 제공하고 있으며, 이들 제품은 연결성이 특히 강화된 것이 특징으로, 휴대폰 단말기, 휴대폰 기지국, WLAN, CATV 네트워킹, 항공, 방어 및 GPS에서의 고급 기능을 지원한다. 다양한 최첨단 반도체 기술과 우수한 RF 시스템 전문 기술을 갖춘 RFMD는 시장 요구사항을 충족시킬 수 있는 고급 무선 기능을 제공하고자 하는 세계 유수의 모바일 기기 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 합병과 관련된 이윤에 대한 진술을 포함하고 있으나 책임지지 않으며 과거의 사실이 아니다. 일반적으로 '~일지 모르다', '~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: 시장 분기별 사업운영 결과의 변화, 무선 시장의 발전 및 성장을, RFMD의 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®, RFMD® 및 PowerStar®, POLARIS® TOTAL RADIO™는 RFMD, LLC의 상표이다.

기타 모든 상호, 상표 및 등록상표는 해당소유자의 자산이다.

###