

## RFMD News Release

### Company Contact:

RF Micro Devices Inc.  
Ben Thomas, Director, Corporate Relations  
7628 Thorndike Road  
Greensboro, NC 27409-9421, USA  
Tel: +1 +1.336.678.7337  
[bthomas@rfmd.com](mailto:bthomas@rfmd.com)



[rfmd.com](http://rfmd.com)

## 미디어텍, 다중 핸드셋 플랫폼 지원을 위해 RFMD 선택

스페인, 바르셀로나 -2009년 2월 18일-- 세계적인 고성능 반도체 부품 전문 개발업체인 RFMD(RF Micro Devices, Inc., NASDAQ: RFMD)는 미디어텍(MediaTek)이 자사의 MT6139 및 Othello®-G 트랜시버에 기반한 다중 GSM/GPRS 핸드셋 플랫폼을 지원하기 위해 RF7168 듀얼-밴드 GSM/GPRS 전송 모듈(TxM)을 채택했다고 발표했다. 미디어텍은 GSM/GPRS 셀룰러 플랫폼 분야의 선도업체로 중국의 핸드셋 제조업체들이 생산하는 대다수의 GSM/GPRS 핸드셋을 차지한다.

RFMD의 에릭 크레비스톤(Eric Creviston) 무선 제품 그룹 회장은 “미디어텍이 최신 핸드셋 플랫폼을 지원하기 위해 RFMD의 RF7168 GSM/GPRS 전송 모듈을 채택하게 되어 매우 기쁘다”면서 “이 같은 셀룰러 핸드셋 플랫폼에 우리가 참여한다는 사실은 업계 선도적인 TxM 포트폴리오를 위한 적극적인 설계 활동을 보여주는 것이며 중국과 그 밖의 모든 지역에서 미디어텍의 지속적인 성공을 지원하는 의지를 분명히 보여주는 것이다”라고 말했다.

RF7168은 RFMD의 RF716x 제품군의 듀얼 밴드(GSM900/DCS1800 또는 GSM850/PCS1900) 전송 모듈의 첫 번째 제품으로 공급되고 있다. RF716x 제품군의 각 GSM/GPRS TxM은 GaAs pHEMT 및 특허형 PowerStar® 고집적 전력 제어 기술 분야에서 RFMD의 업계 리더십이 이용된 반면, 최상의 고조파 성능의 전송 필터링이 통합되었다.

### RFMD 회사소개

RFMD(NASDAQ GS: RFMD)는 세계적인 고성능 반도체 부품 설계 및 제조 전문업체이다. RFMD의 제품은 휴대폰 단말기, 무선 인프라, 무선랜(WLAN), CATV/광대역 및 항공우주/방위 시장에서의 전세계 이동성을 가능케 하며, 연결성을 강화하고 최신 최첨단 기능을 지원한다. 다양한 최첨단 반도체 기술과 우수한 RF 시스템 전문 기술력을 갖춘 RFMD는 세계 유수의 모바일 기기, CPE(customer premises equipment) 및 통신 장비 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](http://www.rfmd.com).

### 참고 (면책규정)

본 보도자료는 1995년에 제정된 증권인사소송법 조항의 면책규정 정의 내에서 전망적 진술을 포함하고 있다. 이러한 전망적 진술에는 RFMD의 계획, 목적, 표현 및 의도에 대한 진술이 포함은 되어 있지만, 반드시 여기에 국한되는 것은 아니며, 과거 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: 분기별 사업운영 결과의 가변성, 무선 시장의 발전 및 성장 속도, 셀룰러 트랜스시버 및 GPS 솔루션을 포함한 무선 시스템 사업 철수 계획과 관련된 위험성, 본래 계획보다 구조조정 비용이 더 크고 구조조정으로부터 비용절감 및 기타 이득들이 달성되지 않을 위험성, 웨이퍼 제조시설 운영/분자빔 에피택시 시설/어셈블리조립 시설/테스트 및 테이프앤릴 시설과 관련된 위험요소, 인수 완료 및 인수 회사 통합 능력(사업 합병에 따른 시너지가 기대치에 미치지 못할 가능성 포함), 숙련된 인력 고용/유지 및 임원 계발 능력, 생산 수율의 가변성, 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®, PowerStar™는 RFMD, LLC의 상표이다.  
기타 모든 상호, 상표 및 등록상표는 해당소유자의 자산이다.

###