

RFMD 보도자료

보도자료 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®, 다중시장 제품 그룹 설립

사업 합병으로 다중시장 엔드마켓 및 애플리케이션을 위한 RF 솔루션 리더로 거듭나

2007년 11월 20일 노스캐롤라이나 그린스보로 - 세계적인 무선 통신 애플리케이션용 고성능 무선 시스템 및 솔루션 전문 개발 업체인 RFMD(RF Micro Devices, Inc., NASDAQ: RFMD)는 어제 시렌자 마이크로디바이스(Sirenza Microdevices Inc.)와의 합병이 성공적으로 완료되었다는 소식에 이어 오늘 다중시장 제품 그룹을 설립했다고 발표했다. 이 그룹의 총괄은 시렌자의 전 사장 겸 CEO였던 밥 반 부스키르크(Bob Van Buskirk)가 맡을 예정이다. RFMD의 밥 브러지워스(Bob Bruggeworth) 사장 겸 CEO에 따르면 다중시장 제품 그룹은 에릭 크레비스톤(Eric Creviston)이 총괄하는 셀룰러 핸드셋 제조 그룹에 합류한다.

다중시장 제품 그룹의 밥 반 부스키르크(Bob Van Buskirk) 사장은 “RFMD는 다중시장 제품 그룹의 설립을 통해 사업을 다각화하고, 셀룰러 핸드셋 시장을 넘어 새롭고 수익성 있는 성장 기회를 이끌어낼 것”이라며, “다중시장 제품 그룹은 RFMD이 갖춘 광범위한 기술, 제품 및 공급망 특성을 활용하고 전개해 보드 기반의 다중시장 엔드마켓에 이바지하고 전 세계 소비자들에게 더 나은 서비스를 제공할 것”이라고 말했다.

기술, 제품 및 공급망 이점:

- RFMD의 고성능 GaN(gallium nitride) 반도체 공정 기술을 CATV 애플리케이션용 전력 증폭기, 새롭고 혁신적인 라이트 세대 애플리케이션용 파워 모듈 그리고 셀룰러 인프라 및 떠오르는 WiMAX 인프라 애플리케이션용 전력 증폭기에 적용
- 기존의 셀룰러 핸드셋 IP를 다양한 범위의 광대역, 소비가전 및 무선 커넥티비티 제품으로의 전환 배치
- 현재 고집적 셀룰러 핸드셋 RF 솔루션과 통합되어 있는 기존의 CPG 제품에 믹서, RF, 스위치, 다양한 이득 감쇄기(gain attenuator), 제어기기 및 PA IC 같이 현재 업계를 선두하고 있는 다중시장 제품 그룹의 선두 표준 제품 포트폴리오 추가

- MEMS(micro-electro-mechanical system), 집적 RF 실딩(shielding), 최첨단 MCM(multi-chip module) 패키징 및 차세대 HBT 및 GaAs pHEMT를 포함한 첨단 GaA(gallium arsenide) 반도체와 같은 현재 RFMD가 개발하고 있는 첨단 기술로의 접근
- 향상된 부품 및 반도체 웨이퍼 소싱, 일반적인 공급자 및 RFMD의 업계 선두 기술로 크게 향상된 R&D 개발 사이클 타임을 통한 효율적인 가격의 IC 패키징, 수직적 통합의 웨이퍼 팸, IC/모듈 조립 설비 그리고 테스트 설비를 포함한 상당히 효율적인 공급망의 구현

다중시장 제품 그룹이 운영할 5개의 시장 지향적 사업부:

- 항공 및 방위 시설
- 광대역 및 소비가전
- 무선 커넥티비티
- 무선 인프라
- 표준 RF 부품

지난 11월 15일 목요일 오전 7시 30분부터 오전 11시에 마친 RFMD 2007 애널리스트 데이(analyst day)에서 다중시장 제품 그룹의 5개 각 사업단위 및 위에 언급한 관련된 이익들에 대한 추가 정보를 논의하였다. 이 행사는 인터넷을 통해 생방송 되었으며, 관심 있는 사람은 누구나

<http://www.rfmd.com>에서 관람할 수 있었다. 인터넷 생방송은 오디오만 제공되며 다시 듣기가 가능하다.

RFMD 회사소개

RFMD는 무선 및 광대역 통신을 구동하는 애플리케이션용 고성능 RF 시스템 및 솔루션의 세계적인 설계 및 제조업체이다. RFMD는 전세계 무선 시장에 필요한 휴대폰 프론트 앤드, 휴대폰 트랜시버 RF 부품 및 SOC 솔루션을 제공하고 있으며, 이들 제품은 연결성이 특히 강화된 것이 특징으로, 휴대폰 단말기, 휴대폰 기지국, WLAN, CATV 네트워킹, 항공, 방위 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 있으나 책임지지 않는다. 또 이는 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: 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 RFMD는 RFMD, LLC.의 상표이다.
기타 모든 상호, 상표 및 등록상표는 해당소유자의 자산이다.

###