

RFMD 애널리스트데이 보도자료



rfmd.com

본사 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, 세계적인 베이스밴드 업체에 블루투스 솔루션 공급

미디어텍과 RFMD의 디자인원 지원을 위한 레퍼런스 플랫폼

2006년 11월 28일 노스캐롤라이나 그린스보로 – 세계적인 무선 통신 애플리케이션용 고성능 무선 시스템 및 솔루션 전문 개발 업체인 RFMD(RF Micro Devices, Inc., NASDAQ: RFMD)가 자사의 SiW3500을 이용한 블루투스 기능의 EDGE 및 GPRS 휴대폰 레퍼런스 디자인 개발을 위해 세계적인 컨슈머 및 통신 IC 솔루션 전문 개발업체인 미디어텍(MediaTek, Inc.)와 협력한다고 밝혔다.

SiW3500은 블루투스 기술을 이용한 완전한 기능을 갖춘 SoC로, 우수한 RF 성능과 저전력 소비를 특징으로 한다. 고객들은 터키 솔루션의 이점을 얻을 수 있어 개발 자원을 절감하고 타임투마켓을 앞당길 수 있다. 뿐만 아니라 단말기들은 블루투스 프로파일 기능이 가능해 블루투스 스테레오 헤드셋으로의 뮤직 스트리밍과 같이 멀티미디어 애플리케이션을 구현할 수 있다.

무선 연결 담당 부사장인 데이브 라이온(Dave Lyon)은 “RFMD는 차세대 휴대폰을 강화할 수 있도록 통합이 용이한 솔루션을 제공하는데 전념하고 있다”며 “미디어텍과의 협력을 통한 레퍼런스 디자인 개발은 매우 의미 심장하다. 이는 미디어텍이 고급 기능을 단말기에 접목시키는 데 있어 업계 주도적인 역할을 하고 있으며, 미디어텍과의 협력을 통해 블루투스 기술이 대부분의 휴대폰 분야에서 주류로 자리잡고 있다는 것이 입증되었기 때문”이라고 밝혔다.

SiW3500은 고집적 싱글칩 블루투스 솔루션으로, ARM7TDMI®을 탑재한 직접 변환 라디오 모뎀, 블루투스 베이스밴드 로직 및 ROM의 완전한 프로토콜 소프트웨어를 모두 결합했다. 모든 능동 RF 부품들은 CMOS 기반의 IC에 통합되어 초소형 풋프린트의 저비용 솔루션을 제공한다.

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.

MediaTek 회사소개

MediaTek은 광스토리지, 디지털 권수머 DVD, 무선 단말기 및 디지털 TV 칩셋을 포함한 디지털 미디어 솔루션 반도체 전문 IC 팹리스 회사이다. 1997년에 설립된 미디어텍은 대만 신주과학단지에 본사가 위치해 있으며, 현재 세계 최대의 CD-ROM, DVD-ROM, CD-RW, Combi, DVD-ReW 및 DVD 플레이어 칩셋 공급업체로 자리잡았다. 미디어텍은 중국내에서도 제일 가는 무선 통신 칩셋 공급업체로 꼽힌다.

미디어텍에 관한 자세한 정보는 기업 홈페이지 www.mtk.com.tw 참조.

참고 (면책규정)

본 보도자료는 1995년에 제정된 증권인사소송법 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 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 성장을, 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.

###