



EFM8BB21F16G-C-QFN20R

제조사 부품 번호:	EFM8BB21F16G-C-QFN20R
제조업체 / 브랜드	SILICON
설명서 일부:	
데이터 시트:	EFM8BB21F16G-C-QFN20R(1).pdf EFM8BB21F16G-C-QFN20R(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	
재고 상태:	새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.
에서 운송한다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

EFM8BB21F16G-C-QFN20R 100 % 새 원본 10000 PC 재고 있음, EFM8BB21F16G-C-QFN20R 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 EFM8BB21F16G-C-QFN20R Energy Micro (Silicon Labs) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ EFM8BB21F16G-C-QFN20R : Info@IC-Components.com

EFM8BB21F16G-C-QFN20R의 사양

부품 번호	EFM8BB21F16G-C-QFN20R	제조업체 / 브랜드	SILICON
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	2.2 V ~ 3.6 V	제조업체 장치 패키지	20-QFN (3x3)
속도	50MHz	연속	Busy Bee
RAM 크기	2.25K x 8	프로그래밍 메모리 유형	FLASH
프로그래밍 메모리 크기	16KB (16K x 8)	주변	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
포장	Tape & Reel (TR)	패키지 / 케이스	20-WFQFN Exposed Pad
다른 이름들	336-4743-2 EFM8BB21F16G-C-QFN20R-ND	발진기 유형	Internal
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	I / O 수	16
수분 민감도 (MSL)	2 (1 Year)	EEPROM 크기	-
상세 설명	CIP-51 8051 Busy Bee Microcontroller IC 8-Bit 50MHz 16KB (16K x 8) FLASH 20-QFN (3x3)	데이터 컨버터	A/D 15x12b
코어 크기	8-Bit	코어 프로세서	CIP-51 8051
연결	I²C, SMBus, SPI, UART/USART	재고 수량	10000 pcs Stock
별주	집적회로 (ic) > 특수 ic	기술	
무연 여부 / RoHS 준수 여부			

EFM8BB21F16G-C-QFN20R으로 변환 된 키워드

Energy Micro (Silicon Labs) EFM8BB21F16G-C-QFN20R	EFM8BB21F16G-C-QFN20R 부분	EFM8BB21F16G-C-QFN20R 가격	EFM8BB21F16G-C-QFN20R 대리점
EFM8BB21F16G-C-QFN20R 기술	EFM8BB21F16G-C-QFN20R 주식	EFM8BB21F16G-C-QFN20R 인벤토리	EFM8BB21F16G-C-QFN20R 공급 업체
EFM8BB21F16G-C-QFN20R 온라인 주문	EFM8BB21F16G-C-QFN20R 문의	EFM8BB21F16G-C-QFN20R 이미지	EFM8BB21F16G-C-QFN20R 그림
EFM8BB21F16G-C-QFN20R pdf	EFM8BB21F16G-C-QFN20R 데이터 시트	EFM8BB21F16G-C-QFN20R 데이터 시트	EFM8BB21F16G-C-QFN20R pdf 데이터 시트
EFM8BB21F16G-C-QFN20R 데이터 시트 다운로드	Energy Micro (Silicon Labs) 제조 업체	Energy Micro (Silicon Labs) EFM8BB21F16G-C-QFN20R	Energy Micro EFM8BB21F16G-C-QFN20R
Energy Micro (Silicon Labs) EFM8BB21F16G-C-QFN20R	Silicon Laboratories EFM8BB21F16G-C-QFN20R	Silicon Labs EFM8BB21F16G-C-QFN20R	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>EFM32ZG108F8-QFN24 기술: IC MCU 32BIT 8KB FLASH 24QFN 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2842 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EFM8SB20F32G-A-QFN32 기술: SILICON QFN32 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 2624 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EFM8BB10F8G-A-SOIC16 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EFM8BB10F2G-A-QFN20 기술: SILICONLA QFN20 제조사: SILICONLA 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EFM8BB10F8G-A-QFN20R 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 18200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EFM32TG840F16-QFN64T 기술: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 64QFN 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2729 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>EFM8LB12F64E-B-QSOP24 기술: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 24QSOP 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EFM32ZG108F16-QFN24 기술: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24QFN 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2891 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EFM8BB22F16G-B-QFN28R 기술: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>EFM8BB10F8G-A-SOIC16R 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EFM8SB10F8G-A-QFN20R 기술: SILICON QFN20 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EFM8BB10F4G-A-QFN20 기술: SILICON QFN 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 2590 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>EFM8UB10F16G-C-QFN28 기술: 제조사: Siliconla 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EFM8BB21F16G-C-QFN20 기술: 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2809 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EFMTIM5B 기술: SAMSUNG QFP 제조사: SAMSUNG 재고: 새로운 원본, 18380 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EFM32ZG110F16-QFN24 기술: SILICON 24-VQFN 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 2737 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EFM8BB21F16G-C 기술: 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EFM8BB22F16I-C-QFN28 기술: SILICON QFN 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 2747 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>EFM32WG230F256-QFN64 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2751 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EFM8LB11F32E-B-QSOP24 기술: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 24QSOP 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2752 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EFM8LB10F16E-B-QSOP24 기술: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QSOP 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EFMAF104 기술: LRC SMA-FL 제조사: LRC 재고: 새로운 원본, 11908 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EFM8BB10F2G-A-QFN20R 기술: SILICON QFN20 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 3998 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EFM32ZG108F16-QFN24T 기술: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24QFN 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2674 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EFM8UB10F16G-C 기술: SILICONLABS NA 제조사: SILICONLABS 재고: 새로운 원본, 2882 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EFMBF204 기술: LRC SMB-FL 제조사: LRC 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EFM32WG360F256G-A-CSP81 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 81CSP 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 49500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>EFM32ZG210F32-QFN32 기술: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2673 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>EFM32ZG110F32-QFN24 기술: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 24QFN 제조사: Energy Micro (Silicon Labs) 재고: 새로운 원본, 2649 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EFM8UB10F8G-C-QFN20 기술: SILICON QFN20 제조사: SILICON 재고: 새로운 원본, 2737 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩