



EFM8BB21F16G-C-QFN20R

Fabricante Número de pieza:	EFM8BB21F16G-C-QFN20R
Fabricante / Marca:	SILICON
Parte de la descripción:	
Hojas de datos:	EFM8BB21F16G-C-QFN20R(1).pdf EFM8BB21F16G-C-QFN20R(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

EFM8BB21F16G-C-QFN20R 100% Nuevo Original 10000 pzas en stock, Encuentre el precio EFM8BB21F16G-C-QFN20R, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre EFM8BB21F16G-C-QFN20R Energy Micro (Silicon Labs) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ EFM8BB21F16G-C-QFN20R: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de EFM8BB21F16G-C-QFN20R.

Número de pieza	EFM8BB21F16G-C-QFN20R	Fabricante / Marca	SILICON
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2.2 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	20-QFN (3x3)
Velocidad	50MHz	Serie	Busy Bee
Tamaño de RAM	2.25K x 8	Tipo de memoria de programa	FLASH
Tamaño de memoria de programa	16KB (16K x 8)	periféricos	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	20-WFQFN Exposed Pad
Otros nombres	336-4743-2 EFM8BB21F16G-C-QFN20R-ND	Tipo de oscilador	Internal
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Número de E / S	16
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	2 (1 Year)	Tamaño EEPROM	-
Descripción detallada	CIP-51 8051 Busy Bee Microcontroller IC 8-Bit 50MHz 16KB (16K x 8) FLASH 20-QFN (3x3)	Convertidores de datos	A/D 15x12b
Tamaño del núcleo	8-Bit	Procesador Core	CIP-51 8051
conectividad	I ² C, SMBus, SPI, UART/USART	Cantidad de stock	10000 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > ICS especializado	Descripción	
Estado Libre de plomo / Estado RoHS			

Palabras clave relacionadas con EFM8BB21F16G-C-QFN20R

Energy Micro (Silicon Labs) EFM8BB21F16G-C-QFN20R	Parte EFM8BB21F16G-C-QFN20R	Precio EFM8BB21F16G-C-QFN20R	Distribuidor EFM8BB21F16G-C-QFN20R
Técnico EFM8BB21F16G-C-QFN20R	EFM8BB21F16G-C-QFN20R Stock	Inventario EFM8BB21F16G-C-QFN20R	Proveedor EFM8BB21F16G-C-QFN20R
EFM8BB21F16G-C-QFN20R pedido en línea	Consulta EFM8BB21F16G-C-QFN20R	Imagen EFM8BB21F16G-C-QFN20R	Imagen EFM8BB21F16G-C-QFN20R
EFM8BB21F16G-C-QFN20R pdf	Hoja de datos EFM8BB21F16G-C-QFN20R	Hoja de datos EFM8BB21F16G-C-QFN20R	Hoja de datos pdf EFM8BB21F16G-C-QFN20R
Descargar la ficha técnica de EFM8BB21F16G-C-QFN20R	Energy Micro (Silicon Labs) Fabricante	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	

También te puede interesar:

 EFM32ZG108F8-QFN24 Descripción: IC MCU 32BIT 8KB FLASH 24QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2842 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM8SB20F32G-A-QFN32 Descripción: SILICON QFN32 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 2624 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM8BB10F8G-A-SOIC16 Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 EFM8BB10F2G-A-QFN20 Descripción: SILICONLA QFN20 Fabricantes: SILICONLA En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM8BB10F8G-A-QFN20R Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 18200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM32TG840F16-QFN64T Descripción: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 64QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2729 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 EFM8LB12F64E-B-QSOP24 Descripción: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 24QSOP Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM32ZG108F16-QFN24 Descripción: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2891 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM8BB22F16G-B-QFN28R Descripción: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 EFM8BB10F8G-A-SOIC16R Descripción: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM8SB10F8G-A-QFN20R Descripción: SILICON QFN20 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM8BB10F4G-A-QFN20 Descripción: SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 2590 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 EFM8UB10F16G-C-QFN28 Descripción: Fabricantes: Siliconla En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM8BB21F16G-C-QFN20 Descripción: Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2809 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFMTIM5B Descripción: SAMSUNG QFP Fabricantes: SAMSUNG En stock: Nuevo original, 18380 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 EFM32ZG110F16-QFN24 Descripción: SILICON 24-VQFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 2737 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM8BB21F16G-C Descripción: Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM8BB22F16I-C-QFN28 Descripción: SILICON QFN Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 2747 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 EFM32WG230F256-QFN64 Descripción: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2751 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM8LB11F32E-B-QSOP24 Descripción: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 24QSOP Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2752 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM8LB10F16E-B-QSOP24 Descripción: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QSOP Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 EFMAF104 Descripción: LRC SMA-FL Fabricantes: LRC En stock: Nuevo original, 11908 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM8BB10F2G-A-QFN20R Descripción: SILICON QFN20 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 3998 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM32ZG108F16-QFN24T Descripción: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2674 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 EFM8UB10F16G-C Descripción: SILICONLABS NA Fabricantes: SILICONLABS En stock: Nuevo original, 2882 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFMBF204 Descripción: LRC SMB-FL Fabricantes: LRC En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM32WG360F256G-A-CSP81 Descripción: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 81CSP Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 49500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 EFM32ZG210F32-QFN32 Descripción: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2673 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM32ZG110F32-QFN24 Descripción: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 24QFN Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nuevo original, 2649 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 EFM8UB10F8G-C-QFN20 Descripción: SILICON QFN20 Fabricantes: SILICON En stock: Nuevo original, 2737 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong