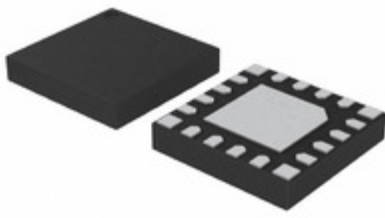




| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">EFM8UB10F8G-B-QFN20</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | EFM8UB10F8G-B-QFN20 |
|  | Hersteller / Marke: | Energy Micro (Silicon Labs) |
| | Teil der Beschreibung: | IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN |
|  | Datenblätter: |  EFM8UB10F8G-B-QFN20.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |



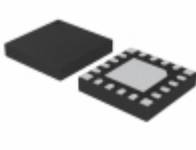

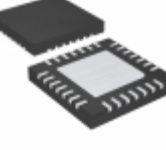
Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | EFM8UB10F8G-B-QFN20 |
| Hersteller | Energy Micro (Silicon Labs) |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.2 V ~ 5.25 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-QFN (3x3) |
| Geschwindigkeit | 50MHz |
| Serie | Universal Bee |
| RAM-Größe | 2.25K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergröße | 8KB (8K x 8) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 20-UFQFN Exposed Pad |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 13 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 11x12b |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | CIP-51 8051 |
| Connectivity | I ² C, SMBus, SPI, UART/USART, USB |

EFM8UB10F8G-B-QFN20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFM8UB10F8G-B-QFN20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFM8UB10F8G-B-QFN20 Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ EFM8UB10F8G-B-QFN20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>EFM8UB10F16G-C-QFN28 Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN</p> |  <p>EFM8UB11F16G-C-QSOP24R Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QSOP</p> |  <p>EFM8UB11F16G-B-QSOP24 Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QSOP</p> |  <p>EFM8UB10F8G-C-QFN20 Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p> |
|  <p>EFM8UB10F16G-C-QFN20R Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p> |  <p>EFM8UB11F16G-C-QSOP24 Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QSOP</p> |  <p>EFM8UB10F16G-B-QFN28 Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN</p> |  <p>EFM8UB10F16G-C-QFN28R Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|---|
| EFM8UB10F8G-B-QFN20 Energy Micro (Silicon Labs) | EFM8UB10F8G-B-QFN20 Datenblatt | EFM8UB10F8G-B-QFN20-Datenblätter | EFM8UB10F8G-B-QFN20 PDF | Energy Micro (Silicon Labs) EFM8UB10F8G-B-QFN20 |
| EFM8UB10F8G-B-QFN20 Electronic | EFM8UB10F8G-B-QFN20-Komponenten | EFM8UB10F8G-B-QFN20-Verteiler | EFM8UB10F8G-B-QFN20-Bild | EFM8UB10F8G-B-QFN20-Teil |
| EFM8UB10F8G-B-QFN20 Aktie | EFM8UB10F8G-B-QFN20 Inventar | EFM8UB10F8G-B-QFN20 Preis | EFM8UB10F8G-B-QFN20 Hersteller | EFM8UB10F8G-B-QFN20 Bild |
| EFM8UB10F8G-B-QFN20 RFQ | EFM8UB10F8G-B-QFN20 Online bestellen | EFM8UB10F8G-B-QFN20 Neu | EFM8UB10F8G-B-QFN20 Original | EFM8UB10F8G-B-QFN20 garantiert |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited