
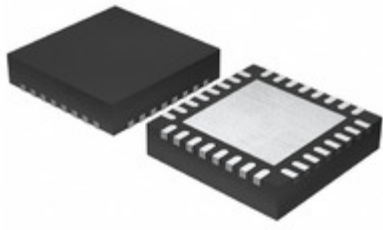



| | |
|---|---|
|  | <p>EFR32FG1P132F64GM32-C0R</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: EFR32FG1P132F64GM32-C0R</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN</p> |
| | <p>Datenblätter:  EFR32FG1P132F64GM32-C0R.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|--|
| Teilenummer | EFR32FG1P132F64GM32-C0R |
| Hersteller | Energy Micro (Silicon Labs) |
| Beschreibung | IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN |
| Kategorie | RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 1.85 V ~ 3.8 V |
| Art | TxRx + MCU |
| Serie | - |
| Serielle Schnittstellen | I ² C, I ² S, SPI, UART |
| Empfindlichkeit | -99dBm |
| RF Familie / Standard | - |
| Protokoll | Flex Gecko |
| Leistung | 19.5dBm |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 32-VFQFN Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Modulation | 2FSK, 4FSK, GFSK, GMSK, OQPSK |
| Speichergröße | 64kB Flash, 16kB RAM |
| GPIO | 16 |
| Frequenz | 2.4GHz |
| Datenrate (Max) | 2Mbps |
| Strom - senden | 8.2mA ~ 126.7mA |
| Strom - empfangen | 8.7mA |

EFR32FG1P132F64GM32-C0R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFR32FG1P132F64GM32-C0R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFR32FG1P132F64GM32-C0R 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 EFR32FG1P132F64GM32-C0R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>EFR32FG1P132F64GM32-B0 Silicon Labs IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN</p> |  <p>EFR32FG1P132F64GM32-C0 Silicon Labs IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32QFN</p> |  <p>EFR32FG1P132F64GM48-C0 Silicon Labs IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48QFN</p> |  <p>EFR32FG1P132F256GM48-C0 Silicon Labs IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48QFN</p> |
|  <p>EFR32FG1P132F64GM32-B0R Silicon Labs IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN</p> |  <p>EFR32FG1P132F64GM48-B0R Silicon Labs IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN</p> |  <p>EFR32FG1P132F64GM48-C0R Silicon Labs IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48QFN</p> |  <p>EFR32FG1P133F128GM48-C0 Energy Micro (Silicon Labs) IC SOC 32KB 128KB FLASH 48QFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
| EFR32FG1P132F64GM32-C0R Energy Micro (Silicon Labs) | EFR32FG1P132F64GM32-C0R Datenblatt | EFR32FG1P132F64GM32-C0R- Datenblätter | EFR32FG1P132F64GM32-C0R PDF | Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1P132F64GM32-C0R |
| EFR32FG1P132F64GM32-C0R Electronic | EFR32FG1P132F64GM32-C0R-Komponenten | EFR32FG1P132F64GM32-C0R-Verteiler | EFR32FG1P132F64GM32-C0R-Bild | EFR32FG1P132F64GM32-C0R-Teil |
| EFR32FG1P132F64GM32-C0R Inventar | EFR32FG1P132F64GM32-C0R Neu | EFR32FG1P132F64GM32-C0R Original | EFR32FG1P132F64GM32-C0R garantiert | EFR32FG1P132F64GM32-C0R RFQ |
| | | | | EFR32FG1P132F64GM32-C0R Online bestellen |

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