



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">C8051F018-GQR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C8051F018-GQR</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP</p> <p>Datenblätter:  C8051F018-GQR.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 122 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | C8051F018-GQR |
| Hersteller | Energy Micro (Silicon Labs) |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | 122 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.8 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 64-TQFP (10x10) |
| Geschwindigkeit | 25MHz |
| Serie | C8051F018 |
| RAM-Größe | 1.25K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 16KB (16K x 8) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 64-TQFP |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 32 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 8x10b |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | 8051 |
| Connectivity | SMBus (2-Wire/I ² C), SPI, UART/USART |

C8051F018-GQR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C8051F018-GQR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C8051F018-GQR 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 C8051F018-GQR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>C8051F019-GQR Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFP</p> |  <p>C8051F019R Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFP</p> |  <p>C8051F017-GQR Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP</p> |  <p>C8051F019 Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFP</p> |
|  <p>C8051F017R Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP</p> |  <p>C8051F017-GQ Silicon Labs IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP</p> |  <p>C8051F018R Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP</p> |  <p>C8051F018-GQ Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-------------------------------------|---|
| C8051F018-GQR Energy Micro (Silicon Labs) | C8051F018-GQR-Datenblatt | C8051F018-GQR-Datenblätter | C8051F018-GQR PDF | Energy Micro (Silicon Labs) C8051F018-GQR |
| C8051F018-GQR Electronic | C8051F018-GQR-Komponenten | C8051F018-GQR-Verteiler | C8051F018-GQR-Bild | C8051F018-GQR-Teil |
| C8051F018-GQR Preis | C8051F018-GQR Hersteller | C8051F018-GQR Bild | C8051F018-GQR Aktie | C8051F018-GQR Inventar |
| C8051F018-GQR Neu | C8051F018-GQR Original | C8051F018-GQR garantiert | C8051F018-GQR RFQ | C8051F018-GQR 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