



| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C8051F391-A-GMR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C8051F391-A-GMR</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN</p> <p>Datenblätter:  C8051F391-A-GMR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | C8051F391-A-GMR |
| Hersteller | Energy Micro (Silicon Labs) |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 24-QFN (4x4) |
| Geschwindigkeit | 50MHz |
| Serie | C8051F39x |
| RAM-Größe | 1K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 16KB (16K x 8) |
| Peripherals | POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 24-WFQFN Exposed Pad |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 21 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | - |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | 8051 |
| Connectivity | SMBus (2-Wire/I ² C), SPI, UART/USART |

C8051F391-A-GMR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C8051F391-A-GMR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C8051F391-A-GMR 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 C8051F391-A-GMR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>C8051F390-A-GMR Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN</p> |  <p>C8051F391-A-GM Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN</p> |  <p>C8051F392-A-GM Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p> |  <p>C8051F393-A-GMR Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p> |
|  <p>C8051F393-A-GM Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p> |  <p>C8051F390-A-DK Energy Micro (Silicon Labs) KIT DEV FOR C8051F390</p> |  <p>C8051F394-A-GM Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN</p> |  <p>C8051F392-A-GMR Silicon Labs IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C8051F391-A-GMR Energy Micro (Silicon Labs)

C8051F391-A-GMR Datenblatt

C8051F391-A-GMR-Datenblätter

C8051F391-A-GMR PDF

Energy Micro (Silicon Labs)

C8051F391-A-GMR Electronic

C8051F391-A-GMR-Komponenten

C8051F391-A-GMR-Verteiler

C8051F391-A-GMR-Bild

C8051F391-A-GMR-Teil

C8051F391-A-GMR Preis

C8051F391-A-GMR Hersteller

C8051F391-A-GMR Bild

C8051F391-A-GMR Aktie

C8051F391-A-GMR Inventar

C8051F391-A-GMR Neu

C8051F391-A-GMR Original

C8051F391-A-GMR garantiert

C8051F391-A-GMR RFQ

C8051F391-A-GMR 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