












| | |
|---|---|
|  | MC9S12GC64CFUE |
| | Hersteller-Teilenummer: MC9S12GC64CFUE |
|  | Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale |
| | Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP |
|  | Datenblätter:  MC9S12GC64CFUE.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | MC9S12GC64CFUE |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.35 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 80-QFP (14x14) |
| Geschwindigkeit | 25MHz |
| Serie | HCS12 |
| RAM-Größe | 4K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 64KB (64K x 8) |
| Peripherals | POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 80-QFP |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 60 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 8x10b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | HCS12 |
| Connectivity | EBI/EMI, SCI, SPI |

MC9S12GC64CFUE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12GC64CFUE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12GC64CFUE NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MC9S12GC64CFUE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| sein:  <p>MC9S12GC64MPBE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 52LQFP</p> |  <p>MC9S12GC32MPBE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP</p> |  <p>MC9S12GC32MFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP</p> |  <p>MC9S12GC64CFAE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p> |
|  <p>MC9S12GC64VFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p> |  <p>MC9S12GC64MFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p> |  <p>MC9S12GC64MFAE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p> |  <p>MC9S12GC96CFAE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| MC9S12GC64CFUE NXP Semiconductors / Freescale | MC9S12GC64CFUE Datenblatt | MC9S12GC64CFUE-Datenblätter | MC9S12GC64CFUE PDF | NXP Semiconductors / Freescale MC9S12GC64CFUE |
| MC9S12GC64CFUE Electronic | MC9S12GC64CFUE-Komponenten | MC9S12GC64CFUE-Verteiler | MC9S12GC64CFUE-Bild | MC9S12GC64CFUE-Teil |
| MC9S12GC64CFUE Preis | MC9S12GC64CFUE Hersteller | MC9S12GC64CFUE Bild | MC9S12GC64CFUE Aktie | MC9S12GC64CFUE Inventar |
| MC9S12GC64CFUE Neu | MC9S12GC64CFUE Original | MC9S12GC64CFUE garantiert | MC9S12GC64CFUE RFQ | MC9S12GC64CFUE 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