












| | |
|---|--|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: MC9S12GC16MFAE</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LQFP</p> |
| | <p>Datenblätter:  MC9S12GC16MFAE.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 | MC9S12GC16MFAE |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.35 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 48-LQFP (7x7) |
| Geschwindigkeit | 25MHz |
| Serie | HCS12 |
| RAM-Größe | 1K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 16KB (16K x 8) |
| Peripherals | POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 48-LQFP |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 31 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 8x10b |
| Kerngröße | 16-Bit |
| Core-Prozessor | HCS12 |
| Connectivity | EBI/EMI, SCI, SPI |

MC9S12GC16MFAE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12GC16MFAE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12GC16MFAE 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 MC9S12GC16MFAE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MC9S12GC16MPBE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 52LQFP</p> |  <p>MC9S12GC16CFAE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LQFP</p> |  <p>MC9S12GC128VPBE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 52LQFP</p> |  <p>MC9S12GC16VFAE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LQFP</p> |
|  <p>MC9S12GC16MFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 80QFP</p> |  <p>MC9S12GC16CPBE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 52LQFP</p> |  <p>MC9S12GC16CFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 80QFP</p> |  <p>MC9S12GC128VPBER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 52LQFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| MC9S12GC16MFAE NXP Semiconductors / Freescale | MC9S12GC16MFAE Datenblatt | MC9S12GC16MFAE-Datenblätter | MC9S12GC16MFAE PDF | NXP Semiconductors / Freescale MC9S12GC16MFAE |
| MC9S12GC16MFAE Electronic | MC9S12GC16MFAE-Komponenten | MC9S12GC16MFAE-Verteiler | MC9S12GC16MFAE-Bild | MC9S12GC16MFAE-Teil |
| MC9S12GC16MFAE Preis | MC9S12GC16MFAE Hersteller | MC9S12GC16MFAE Bild | MC9S12GC16MFAE Aktie | MC9S12GC16MFAE Inventar |
| MC9S12GC16MFAE Neu | MC9S12GC16MFAE Original | MC9S12GC16MFAE garantiert | MC9S12GC16MFAE RFQ | MC9S12GC16MFAE Online bestellen |