










| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">MCF52110CVM80</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MCF52110CVM80 |
|  | Hersteller / Marke: | NXP Semiconductors / Freescale |
| | Teil der Beschreibung: | IC MCU 32BIT 128KB FLASH 81BGA |
| | Datenblätter: |  1.MCF52110CVM80.pdf  2.MCF52110CVM80.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | MCF52110CVM80 |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC MCU 32BIT 128KB FLASH 81BGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 3 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 81-MAPBGA (10x10) |
| Geschwindigkeit | 80MHz |
| Serie | MCF521xx |
| RAM-Größe | 16K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 128KB (128K x 8) |
| Peripherals | DMA, LVD, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 81-LBGA |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 56 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 8x12b |
| Kerngröße | 32-Bit |
| Core-Prozessor | Coldfire V2 |
| Connectivity | I ² C, SPI, UART/USART |

MCF52110CVM80 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCF52110CVM80-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCF52110CVM80 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 MCF52110CVM80 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| sein:  MCF52110CVM80J NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 81BGA |  MCF52110CVM66J NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 81BGA |  MCF52111CEP66 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN |  MCF52110CVM66 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 81BGA |
|  MCF5211CAE66 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP |  MCF52110CAF80 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP |  MCF52111CEP66 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN |  MCF5211CAE66. FREESCA FREESCA QFP64 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MCF52110CVM80 NXP Semiconductors | MCF52110CVM80 Datenblatt | MCF52110CVM80-Datenblätter | MCF52110CVM80 PDF | NXP Semiconductors / Freescale |
| MCF52110CVM80 Electronic | MCF52110CVM80-Komponenten | MCF52110CVM80-Verteiler | MCF52110CVM80-Bild | MCF52110CVM80 |
| MCF52110CVM80 Preis | MCF52110CVM80 Hersteller | MCF52110CVM80-Bild | MCF52110CVM80 Aktie | MCF52110CVM80-Teil |
| MCF52110CVM80 Neu | MCF52110CVM80 Original | MCF52110CVM80 garantiert | MCF52110CVM80 RFQ | MCF52110CVM80 Inventar |
| | | | | MCF52110CVM80 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