




| | |
|---|--|
|  | <p>MC908QB8MPE</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MC908QB8MPE</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16DIP</p> <p>Datenblätter:  MC908QB8MPE.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 | MC908QB8MPE |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-DIP |
| Geschwindigkeit | 8MHz |
| Serie | HC08 |
| RAM-Größe | 256 x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 8KB (8K x 8) |
| Peripherals | LVD, POR, PWM |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 13 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 10x10b |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | HC08 |
| Connectivity | SCI, SPI |

MC908QB8MPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC908QB8MPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC908QB8MPE 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 MC908QB8MPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MC908QB8CPE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16DIP</p> |  <p>MC908QC16CDSE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p> |  <p>MC908QB8CDWE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC</p> |  <p>MC908QB8MDWE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC</p> |
|  <p>MC908QC16CDRE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP</p> |  <p>MC908QB8VDWE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC</p> |  <p>MC908QC16CDTE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP</p> |  <p>MC908QB8MDTE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | |
|--|--------------------------|-------------------|--|
| MC908QB8MPE NXP Semiconductors / Freescale | MC908QB8MPE-Datenblätter | MC908QB8MPE PDF | NXP Semiconductors / Freescale MC908QB8MPE |
| MC908QB8MPE Electronic | MC908QB8MPE-Komponenten | MC908QB8MPE-Bild | MC908QB8MPE-Teil |
| MC908QB8MPE Preis | MC908QB8MPE Hersteller | MC908QB8MPE Aktie | MC908QB8MPE Inventar |
| MC908QB8MPE Neu | MC908QB8MPE Original | MC908QB8MPE RFQ | MC908QB8MPE 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