



MC9S12XEQ384CAL

| | |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer: | MC9S12XEQ384CAL |
| Hersteller / Marke | NXP Semiconductors / Freescale |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 16BIT 384KB FLASH 112LQFP |
| Datenblätter: | MC9S12XEQ384CAL.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MC9S12XEQ384CAL 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MC9S12XEQ384CAL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC9S12XEQ384CAL kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC9S12XEQ384CAL: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MC9S12XEQ384CAL

| | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|---|---|
| Teilenummer | MC9S12XEQ384CAL | Hersteller / Marke | NXP Semiconductors / Freescale |
| Serie | HCS12X | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Basisteilenummer | MC9S12XEQ384 | Verpackung / Gehäuse | 112-LQFP |
| Verpackung | Tray | Supplier Device-Gehäuse | 112-LQFP (20x20) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) | detaillierte Beschreibung | HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 50MHz 384KB (384K x 8) FLASH 112-LQFP (20x20) |
| Peripherals | LVD, POR, PWM, WDT | Core-Prozessor | HCS12X |
| Geschwindigkeit | 50MHz | Anzahl der E / A | 91 |
| EEPROM Größe | 4K x 8 | RAM-Größe | 24K x 8 |
| Kerngröße | 16-Bit | Connectivity | CANbus, EBI/EMI, PC, IrDA, SCI, SPI |
| Programmspeichergröße | 384KB (384K x 8) | Programmspeichertyp | FLASH |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.72 V ~ 5.5 V | Datenwandler | A/D 16x12b |
| Oszillatortyp | External | Andere Namen | 568-14153 935309901557 MC9S12XEQ384CAL-ND |
| Bestandsmenge | 100 pcs Stock | Kategorie | Integrierte schaltkreise (ICs) > Embedded-Mikrocontroller |
| Beschreibung | IC MCU 16BIT 384KB FLASH 112LQFP | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |

In MC9S12XEQ384CAL enthaltene Keywords

| | | | |
|------------------------------------|---|---|---|
| NXP Semiconductors / Freescale | MC9S12XEQ384CAL-Teil | MC9S12XEQ384CAL Preis | MC9S12XEQ384CAL-Vertriebspartner |
| MC9S12XEQ384CAL | MC9S12XEQ384CAL Technisch | MC9S12XEQ384CAL-Bestand | MC9S12XEQ384CAL Inventar |
| MC9S12XEQ384CAL Lieferant | MC9S12XEQ384CAL Online-Bestellung | MC9S12XEQ384CAL Anfrage | MC9S12XEQ384CAL-Bild |
| MC9S12XEQ384CAL Bild | MC9S12XEQ384CAL pdf | MC9S12XEQ384CAL Datenblatt | MC9S12XEQ384CAL Datenblatt |
| MC9S12XEQ384CAL pdf-Datenblatt | Laden Sie das MC9S12XEQ384CAL-Datenblatt herunter | NXP Semiconductors / Freescale Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale MC9S12XEQ384CAL |
| NXP Semiconductors MC9S12XEQ384CAL | Freescale MC9S12XEQ384CAL | Freescale Semiconductor - NXP MC9S12XEQ384CAL | NXP USA Inc. MC9S12XEQ384CAL |

Sie können auch interessiert sein:

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|
| | MC9S12XEG128MAA Beschreibung: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEG384CAL Beschreibung: MC9S12XEG384CAL FREESCALE QFP-112 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEQ384CAG Beschreibung: IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| | MC9S12XET256MAG Beschreibung: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XET256MAA Beschreibung: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 80QFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEQ512MAGR Beschreibung: MC9S12XEQ512MAGR FREESCALE LQFP144 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| | MC9S12XEQ384MAG Beschreibung: IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XET256J2MAA Beschreibung: MC9S12XET256J2MAA FREESCALE QFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEP768MAG Beschreibung: IC MCU 16BIT 768KB FLASH 144LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| | MC9S12XEP768VAG Beschreibung: MC9S12XEP768VAG Freescale LQFP144 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEQ384VAG Beschreibung: IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEG384VAL Beschreibung: MC9S12XEG384VAL FREESCALE TQFP-112 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| | MC9S12XET256J2MAGR Beschreibung: MC9S12XET256J2MAGR FREESCAL QFP Hersteller: FREESCAL Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XET256MAL Beschreibung: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEQ512MAL Beschreibung: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| | MC9S12XEP100J5MAGR Beschreibung: MC9S12XEP100J5MAGR FREESCAL QFP Hersteller: FREESCAL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEQ512MAG Beschreibung: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEP100CAL Beschreibung: IC MCU 16BIT 1MB FLASH 112LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| | MC9S12XEP768MVL Beschreibung: MC9S12XEP768MVL Freescale 208MAPBGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEP100MAG Beschreibung: IC MCU 16BIT 1MB FLASH 144LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEQ512MAA Beschreibung: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 80QFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| | MC9S12XEG128CAA Beschreibung: MC9S12XEG128CAA FREESCAL QFP Hersteller: FREESCAL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEQ512CAL Beschreibung: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEQ512MAG 3M25J Beschreibung: MC9S12XEQ512MAG 3M25J FREESCALE TQFP144 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| | MC9S12XEG128MAL Beschreibung: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XET256CAG Beschreibung: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEG384CAG Beschreibung: MC9S12XEG384CAG FREESCALE QFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| | MC9S12XEP100CAG 5M48H Beschreibung: MC9S12XEP100CAG 5M48H FREESCAL TQFP144 Hersteller: FREESCAL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEP100MAL Beschreibung: IC MCU 16BIT 1MB FLASH 112LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | | MC9S12XEQ512CAG Beschreibung: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong