


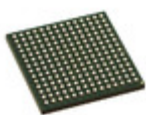




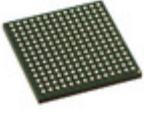
| | |
|---|---|
|  | Hersteller-Teilenummer: MMC2114CFCPV33 |
| | Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale |
|  | Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP |
| | Datenblätter:  MMC2114CFCPV33.pdf |
| RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Lieferung von: Hong Kong | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | MMC2114CFCPV33 |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.7 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 144-LQFP (20x20) |
| Geschwindigkeit | 33MHz |
| Serie | MCore |
| RAM-Größe | 32K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergröße | 256KB (256K x 8) |
| Peripherals | LVD, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 144-LQFP |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 104 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 8x10b |
| Kerngröße | 32-Bit |
| Core-Prozessor | M210 |
| Connectivity | EBI/EMI, SCI, SPI |

MMC2114CFCPV33 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMC2114CFCPV33-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMC2114CFCPV33 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 MMC2114CFCPV33 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MMC2114CFCAF33 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>MMC2113CFCVF33 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 196BGA</p> |  <p>MMC2120MG QFN MEMSIC MEMSIC QFN</p> |  <p>MMC2113CFCPV33 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144LQFP</p> |
|  <p>MMC2120MG MEMSIC MEMSIC QFN</p> |  <p>MMC2114CFCPU33 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p> |  <p>MMC2114CFV33 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 196BGA</p> |  <p>MMC2114CFCVF33 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 196BGA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| MMC2114CFCPV33 NXP Semiconductors / Freescale | MMC2114CFCPV33 Datenblatt | MMC2114CFCPV33-Datenblätter | MMC2114CFCPV33 PDF | NXP Semiconductors / Freescale MMC2114CFCPV33 |
| MMC2114CFCPV33 Electronic | MMC2114CFCPV33-Komponenten | MMC2114CFCPV33-Verteiler | MMC2114CFCPV33-Bild | MMC2114CFCPV33-Teil |
| MMC2114CFCPV33 Preis | MMC2114CFCPV33 Hersteller | MMC2114CFCPV33 Bild | MMC2114CFCPV33 Aktie | MMC2114CFCPV33 Inventar |
| MMC2114CFCPV33 Neu | MMC2114CFCPV33 Original | MMC2114CFCPV33 garantiert | MMC2114CFCPV33 RFQ | MMC2114CFCPV33 Online bestellen |