



ATSAM4LC2BA-UUR

| | |
|--------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer: | ATSAM4LC2BA-UUR |
| Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64WLCSP |
| Datenblätter: | 1.ATSAM4LC2BA-UUR.pdf 2.ATSAM4LC2BA-UUR.pdf 3.ATSAM4LC2BA-UUR.pdf |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | ATSAM4LC2BA-UUR |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64WLCSP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.68 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 64-WLCSP (4.4x4.4) |
| Geschwindigkeit | 48MHz |
| Serie | SAM4L |
| RAM-Größe | 32K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergröße | 128KB (128K x 8) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LCD, POR, PWM, |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 64-XFBGA, WLCSP |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 43 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | A/D 7x12b, D/A 1x10b |
| Kerngröße | 32-Bit |
| Core-Prozessor | ARM® Cortex®-M4 |
| Connectivity | I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART, USB |

ATSAM4LC2BA-UUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4LC2BA-UUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4LC2BA-UUR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ATSAM4LC2BA-UUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p>ATSAM4LC2CA-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP</p> | <p>ATSAM4LC2BA-MUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p> | <p>ATSAM4LC2CA-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP</p> | <p>ATSAM4LC2BA-MUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p> |
| <p>ATSAM4LC2CA-CFU Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA</p> | <p>ATSAM4LC2BA-MU Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p> | <p>ATSAM4LC2CA-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP</p> | <p>ATSAM4LC2BA-UUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64WLCSP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| ATSAM4LC2BA-UUR Micrel / Microchip Technology | ATSAM4LC2BA-UUR Datenblatt | ATSAM4LC2BA-UUR-Datenblätter | ATSAM4LC2BA-UUR PDF | Micrel / Microchip Technology ATSAM4LC2BA-UUR |
| ATSAM4LC2BA-UUR Electronic | ATSAM4LC2BA-UUR-Komponenten | ATSAM4LC2BA-UUR-Verteiler | ATSAM4LC2BA-UUR-Bild | ATSAM4LC2BA-UUR-Teil |
| ATSAM4LC2BA-UUR Preis | ATSAM4LC2BA-UUR Hersteller | ATSAM4LC2BA-UUR Bild | ATSAM4LC2BA-UUR Aktie | ATSAM4LC2BA-UUR Inventar |
| ATSAM4LC2BA-UUR Neu | ATSAM4LC2BA-UUR Original | ATSAM4LC2BA-UUR garantiert | ATSAM4LC2BA-UUR RFQ | ATSAM4LC2BA-UUR 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