



ATTINY1634-MN

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | ATTINY1634-MN |
| Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN |
| Datenblätter: | 1.ATTINY1634-MN.pdf 2.ATTINY1634-MN.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.

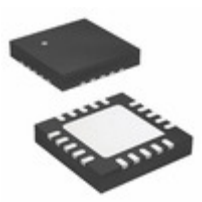
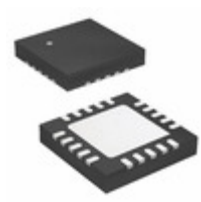
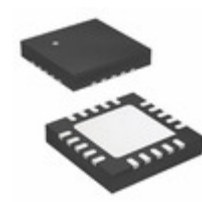
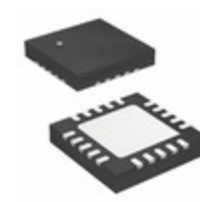




Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | ATTINY1634-MN |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-QFN-EP (4x4) |
| Geschwindigkeit | 12MHz |
| Serie | AVR® ATTiny |
| RAM-Größe | 1K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 16KB (16K x 8) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 20-WFQFN Exposed Pad |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 18 |
| EEPROM Größe | 256 x 8 |
| Datenwandler | A/D 12x10b |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | AVR |
| Connectivity | I ² C, SPI, UART/USART, USI |

ATTINY1634-MN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY1634-MN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY1634-MN 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 ATTINY1634-MN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>ATTINY1634-15MZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p> |  <p>ATTINY1634-MF Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p> |  <p>ATTINY1634-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p> |  <p>ATTINY1634-MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p> |
|  <p>ATTINY1634-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p> |  <p>ATTINY1634-MFR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p> |  <p>ATTINY1634-15XZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p> |  <p>ATTINY1634-SU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| ATTINY1634-MN Micrel / Microchip Technology | ATTINY1634-MN Datenblatt | ATTINY1634-MN-Datenblätter | ATTINY1634-MN PDF | Micrel / Microchip Technology ATTINY1634-MN |
| ATTINY1634-MN Electronic | ATTINY1634-MN-Komponenten | ATTINY1634-MN-Verteiler | ATTINY1634-MN-Bild | ATTINY1634-MN-Teil |
| ATTINY1634-MN Preis | ATTINY1634-MN Hersteller | ATTINY1634-MN Bild | ATTINY1634-MN Aktie | ATTINY1634-MN Inventar |
| ATTINY1634-MN Neu | ATTINY1634-MN Original | ATTINY1634-MN garantiert | ATTINY1634-MN RFQ | ATTINY1634-MN 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