



ATMEGA164A-AUR

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | ATMEGA164A-AUR |
| Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP |
| Datenblätter: | 1.ATMEGA164A-AUR.pdf 2.ATMEGA164A-AUR.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 | ATMEGA164A-AUR |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 44-TQFP (10x10) |
| Geschwindigkeit | 20MHz |
| Serie | AVR® ATmega |
| RAM-Größe | 1K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 16KB (8K x 16) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 44-TQFP |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 32 |
| EEPROM Größe | 512 x 8 |
| Datenwandler | A/D 8x10b |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | AVR |
| Connectivity | I ² C, SPI, UART/USART |

ATMEGA164A-AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA164A-AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA164A-AUR 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 ATMEGA164A-AUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p> <p>ATMEGA163L4AI ATMEL ATMEL QFP44</p> | <p>ATMEGA164A-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p> | <p>ATMEGA163L-4PI Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p> | <p>ATMEGA164A-CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 49VFBGA</p> |
| <p>ATMEGA163L-4PU ATMEL ATMEL DIP</p> | <p>ATMEGA164A-CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 49VFBGA</p> | <p>ATMEGA163L-4PC Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p> | <p>ATMEGA164A-CU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 49VFBGA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| ATMEGA164A-AUR Micrel / Microchip Technology | ATMEGA164A-AUR Datenblatt | ATMEGA164A-AUR-Datenblätter | ATMEGA164A-AUR PDF | Micrel / Microchip Technology ATMEGA164A-AUR |
| ATMEGA164A-AUR Electronic | ATMEGA164A-AUR-Komponenten | ATMEGA164A-AUR-Verteiler | ATMEGA164A-AUR-Bild | ATMEGA164A-AUR-Teil |
| ATMEGA164A-AUR Preis | ATMEGA164A-AUR Hersteller | ATMEGA164A-AUR Bild | ATMEGA164A-AUR Aktie | ATMEGA164A-AUR Inventar |
| ATMEGA164A-AUR Neu | ATMEGA164A-AUR Original | ATMEGA164A-AUR garantiert | ATMEGA164A-AUR RFQ | ATMEGA164A-AUR 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