



| | |
|---|---|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA48A-AUR</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP</p> |
| | <p>Datenblätter: 1.ATMEGA48A-AUR.pdf 2.ATMEGA48A-AUR.pdf</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | ATMEGA48A-AUR |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 32-TQFP (7x7) |
| Geschwindigkeit | 20MHz |
| Serie | AVR® ATmega |
| RAM-Größe | 512 x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 4KB (2K x 16) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 32-TQFP |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 23 |
| EEPROM Größe | 256 x 8 |
| Datenwandler | A/D 8x10b |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | AVR |
| Connectivity | I²C, SPI, UART/USART |

ATMEGA48A-AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA48A-AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA48A-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 ATMEGA48A-AUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|---|
|  <p>ATMEGA4809-AFR Micrel / Microchip Technology 20MHZ 48KB TQFP48 IND 125C GREEN</p> |  <p>ATMEGA4808-MFR Micrel / Microchip Technology 20MHZ, 48KB, VQFN32, IND 125C, G</p> |  <p>ATMEGA48A-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP</p> |  <p>ATMEGA4809-MFR Micrel / Microchip Technology 20MHZ, 48KB, UQFN48, IND 125C, G</p> |
|  <p>ATMEGA48A-MMH Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p> |  <p>ATMEGA48A-CCUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32UFBGA</p> |  <p>ATMEGA48A-CCU Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32UFBGA</p> |  <p>ATMEGA48A-MMHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| ATMEGA48A-AUR Micrel / Microchip Technology | ATMEGA48A-AUR Datenblatt | ATMEGA48A-AUR-Datenblätter | ATMEGA48A-AUR PDF | Micrel / Microchip Technology ATMEGA48A-AUR |
| ATMEGA48A-AUR Electronic | ATMEGA48A-AUR-Komponenten | ATMEGA48A-AUR-Verteiler | ATMEGA48A-AUR-Bild | ATMEGA48A-AUR-Teil |
| ATMEGA48A-AUR Preis | ATMEGA48A-AUR Hersteller | ATMEGA48A-AUR Bild | ATMEGA48A-AUR Aktie | ATMEGA48A-AUR Inventar |
| ATMEGA48A-AUR Neu | ATMEGA48A-AUR Original | ATMEGA48A-AUR garantiert | ATMEGA48A-AUR RFQ | ATMEGA48A-AUR Online bestellen |