











| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">ATMEGA16-16AI</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | ATMEGA16-16AI |
|  | Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| | Teil der Beschreibung: | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP |
| | Datenblätter: | 1.ATMEGA16-16AI.pdf 2.ATMEGA16-16AI.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, 618 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | ATMEGA16-16AI |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | 618 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 44-TQFP (10x10) |
| Geschwindigkeit | 16MHz |
| Serie | AVR® ATmega |
| RAM-Größe | 1K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 16KB (8K x 16) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tray |
| 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 |

ATMEGA16-16AI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA16-16AI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA16-16AI 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 ATMEGA16-16AI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>ATMEGA16 ATMEL ATMEGA16 ATMEL</p> |  <p>ATMEGA128RZBV-8AU Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 100-TQFP</p> |  <p>ATMEGA16-16AJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p> |  <p>ATMEGA16-16AC Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p> |
|  <p>ATMEGA16-16AQ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p> |  <p>ATMEGA16-16AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p> |  <p>ATMEGA16-16AQR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p> |  <p>ATMEGA16-16AQR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-------------------------------------|---|
| ATMEGA16-16AI Micrel / Microchip Technology | ATMEGA16-16AI Datenblatt | ATMEGA16-16AI-Datenblätter | ATMEGA16-16AI PDF | Micrel / Microchip Technology ATMEGA16-16AI |
| ATMEGA16-16AI Electronic | ATMEGA16-16AI-Komponenten | ATMEGA16-16AI-Verteiler | ATMEGA16-16AI-Bild | ATMEGA16-16AI-Teil |
| ATMEGA16-16AI Preis | ATMEGA16-16AI Hersteller | ATMEGA16-16AI Bild | ATMEGA16-16AI Aktie | ATMEGA16-16AI Inventar |
| ATMEGA16-16AI Neu | ATMEGA16-16AI Original | ATMEGA16-16AI garantiert | ATMEGA16-16AI RFQ | ATMEGA16-16AI 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