



|   |   |
|---|---|
|   | <h2>ATMEGA32-16PI</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATMEGA32-16PI</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 40DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATMEGA32-16PI.pdf</a><br/><a href="#">2.ATMEGA32-16PI.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 59 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | ATMEGA32-16PI                                 |
| Hersteller                        | Micrel / Microchip Technology                 |
| Beschreibung                      | IC MCU 8BIT 32KB FLASH 40DIP                  |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | 59 pcs Stock                                  |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 4.5 V ~ 5.5 V                                 |
| Supplier Device-Gehäuse           | 40-PDIP                                       |
| Geschwindigkeit                   | 16MHz   |
| Serie                             | AVR® ATmega                                   |
| RAM-Größe                         | 2K x 8  |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergöße              | 32KB (16K x 16)                               |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT         |
| Verpackung                        | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse              | 40-DIP (0.600", 15.24mm)                      |
| Oszillatortyp                     | Internal                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                             |
| Anzahl der E / A                  | 32  |
| EEPROM Größe                      | 1K x 8  |
| Datenwandler                      | A/D 8x10b                                     |
| Kerngröße                         | 8-Bit   |
| Core-Prozessor                    | AVR   |
| Connectivity                      | I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART             |

ATMEGA32-16PI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA32-16PI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA32-16PI 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 ATMEGA32-16PI E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA32-8AU</b><br/>ATMEL<br/>ATMEGA32-8AU ATMEL</p>                   |  <p><b>ATMEGA32-16MUR</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 32KB FLASH<br/>44VQFN</p>             |  <p><b>ATMEGA32-16PJ</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 32KB FLASH 40DIP</p>                   |  <p><b>ATMEGA32-16PU</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 32KB FLASH 40DIP</p>      |
|  <p><b>ATMEGA32-16MJ</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 32KB FLASH<br/>44VQFN</p> |  <p><b>ATMEGA3208-MFR</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>20MHZ, 32KB, VQFN32, IND<br/>125C, G</p> |  <p><b>ATMEGA3208-AFR</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>20MHZ, 32KB, TQFP32, IND<br/>125C, G</p> |  <p><b>ATMEGA32-16MU</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 32KB FLASH<br/>44VQFN</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                           |                            |                     |  |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| ATMEGA32-16PI Micrel / Microchip Technology | ATMEGA32-16PI Datenblatt  | ATMEGA32-16PI-Datenblätter | ATMEGA32-16PI PDF   | Micrel / Microchip Technology<br>ATMEGA32-16PI |
| ATMEGA32-16PI Electronic                    | ATMEGA32-16PI-Komponenten | ATMEGA32-16PI-Verteiler    | ATMEGA32-16PI-Bild  | ATMEGA32-16PI-Teil                             |
| ATMEGA32-16PI Preis                         | ATMEGA32-16PI Hersteller  | ATMEGA32-16PI Bild         | ATMEGA32-16PI Aktie | ATMEGA32-16PI Inventar                         |
| ATMEGA32-16PI Neu                           | ATMEGA32-16PI Original    | ATMEGA32-16PI garantiert   | ATMEGA32-16PI RFQ   | ATMEGA32-16PI 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