



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">ATMEGA8515-16PC</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA8515-16PC</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP</p> <p>Datenblätter: 1.ATMEGA8515-16PC.pdf 2.ATMEGA8515-16PC.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | ATMEGA8515-16PC |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 40-PDIP |
| Geschwindigkeit | 16MHz |
| Serie | AVR® ATmega |
| RAM-Größe | 512 x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 8KB (4K x 16) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 40-DIP (0.600", 15.24mm) |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 35 |
| EEPROM Größe | 512 x 8 |
| Datenwandler | - |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | AVR |
| Connectivity | EBI/EMI, SPI, UART/USART |

ATMEGA8515-16PC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA8515-16PC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA8515-16PC 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 ATMEGA8515-16PC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>ATMEGA8515-8MI ATMEL ATMEGA8515-8MI ATMEL</p> |  <p>ATMEGA8515-16MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44VQFN</p> |  <p>ATMEGA8515-16PJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP</p> |  <p>ATMEGA8515-16MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44VQFN</p> |
|  <p>ATMEGA8515L ATMEL ATMEGA8515L ATMEL</p> |  <p>ATMEGA8515-16PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP</p> |  <p>ATMEGA8515-16MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44VQFN</p> |  <p>ATMEGA8515-16PI Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| ATMEGA8515-16PC Micrel / Microchip Technology | ATMEGA8515-16PC Datenblatt | ATMEGA8515-16PC-Datenblätter | ATMEGA8515-16PC PDF | Micrel / Microchip Technology ATMEGA8515-16PC |
| ATMEGA8515-16PC Electronic | ATMEGA8515-16PC-Komponenten | ATMEGA8515-16PC-Verteiler | ATMEGA8515-16PC-Bild | ATMEGA8515-16PC-Teil |
| ATMEGA8515-16PC Preis | ATMEGA8515-16PC Hersteller | ATMEGA8515-16PC Bild | ATMEGA8515-16PC Aktie | ATMEGA8515-16PC Inventar |
| ATMEGA8515-16PC Neu | ATMEGA8515-16PC Original | ATMEGA8515-16PC garantiert | ATMEGA8515-16PC RFQ | ATMEGA8515-16PC 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