



ATMEGA168-15MD

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | ATMEGA168-15MD |
| Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN |
| Datenblätter: | ATMEGA168-15MD.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 | ATMEGA168-15MD |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 32-VQFN (5x5) |
| Geschwindigkeit | 16MHz |
| Serie | Automotive, AEC-Q100, 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 | 32-VFQFN Exposed Pad |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 150°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 23 |
| EEPROM Größe | 512 x 8 |
| Datenwandler | A/D 8x10b |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | AVR |
| Connectivity | I²C, SPI, UART/USART |

ATMEGA168-15MD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA168-15MD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA168-15MD 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 ATMEGA168-15MD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p>ATMEGA168-15MZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN</p> | <p>ATMEGA168-15AT Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p> | <p>ATMEGA168-20AI Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p> | <p>ATMEGA168-15MD Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN</p> |
| <p>ATMEGA168-15AZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p> | <p>ATMEGA168-15AD Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p> | <p>ATMEGA166-4CGX ATMEL ATMEL LGA</p> | <p>ATMEGA168-15MT1 Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| ATMEGA168-15MD Micrel / Microchip Technology | ATMEGA168-15MD Datenblatt | ATMEGA168-15MD-Datenblätter | ATMEGA168-15MD PDF | Micrel / Microchip Technology ATMEGA168-15MD |
| ATMEGA168-15MD Electronic | ATMEGA168-15MD-Komponenten | ATMEGA168-15MD-Verteiler | ATMEGA168-15MD-Bild | ATMEGA168-15MD-Teil |
| ATMEGA168-15MD Preis | ATMEGA168-15MD Hersteller | ATMEGA168-15MD Bild | ATMEGA168-15MD Aktie | ATMEGA168-15MD Inventar |
| ATMEGA168-15MD Neu | ATMEGA168-15MD Original | ATMEGA168-15MD garantiert | ATMEGA168-15MD RFQ | ATMEGA168-15MD 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