
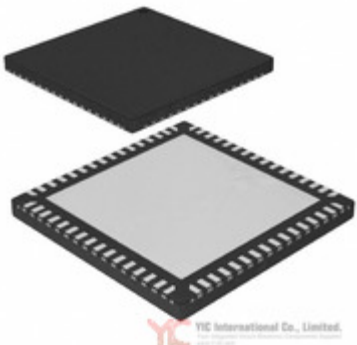







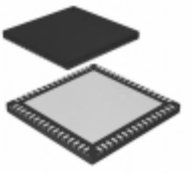

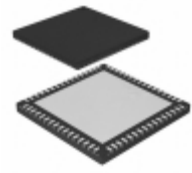
|   |  |
|---|--|
|   | <h2>ATXMEGA64D3-MHR</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATXMEGA64D3-MHR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATXMEGA64D3-MHR.pdf</a><br/><a href="#">2.ATXMEGA64D3-MHR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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                       | ATXMEGA64D3-MHR                               |
| Hersteller                        | Micrel / Microchip Technology                 |
| Beschreibung                      | IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN                  |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.6 V ~ 3.6 V                                 |
| Supplier Device-Gehäuse           | 64-QFN (9x9)                                  |
| Geschwindigkeit                   | 32MHz   |
| Serie                             | AVR® XMEGA® D3                                |
| RAM-Größe                         | 4K x 8  |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergöße              | 64KB (32K x 16)                               |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT         |
| Verpackung                        | Original-Reel®                                |
| Verpackung / Gehäuse              | 64-VFQFN Exposed Pad                          |
| Oszillatortyp                     | Internal                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                             |
| Anzahl der E / A                  | 50  |
| EEPROM Größe                      | 2K x 8  |
| Datenwandler                      | A/D 16x12b                                    |
| Kerngröße                         | 8/16-Bit                                      |
| Core-Prozessor                    | AVR   |
| Connectivity                      | I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART       |

ATXMEGA64D3-MHR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATXMEGA64D3-MHR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATXMEGA64D3-MHR 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 ATXMEGA64D3-MHR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>ATXMEGA64D4-ANR</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 64KB FLASH<br/>44TQFP</p> |  <p><b>ATXMEGA64D3-H</b><br/>ATMEL<br/>ATXMEGA64D3-H ATMEL</p>                          |  <p><b>ATXMEGA64D3-MN</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN</p>  |  <p><b>ATXMEGA64D3-AUR</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 64KB FLASH<br/>64TQFP</p> |
|  <p><b>ATXMEGA64D4-AN</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 64KB FLASH<br/>44TQFP</p>               |  <p><b>ATXMEGA64D3-MH</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN</p> |  <p><b>ATXMEGA64D3-MNR</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN</p> |  <p><b>ATXMEGA64D3-MH</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN</p>       |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                             |                              |                       |  |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| ATXMEGA64D3-MHR Micrel / Microchip Technology | ATXMEGA64D3-MHR Datenblatt  | ATXMEGA64D3-MHR-Datenblätter | ATXMEGA64D3-MHR PDF   | Micrel / Microchip Technology<br>ATXMEGA64D3-MHR |
| ATXMEGA64D3-MHR Electronic                    | ATXMEGA64D3-MHR-Komponenten | ATXMEGA64D3-MHR-Verteiler    | ATXMEGA64D3-MHR-Bild  | ATXMEGA64D3-MHR-Teil                             |
| ATXMEGA64D3-MHR Preis                         | ATXMEGA64D3-MHR Hersteller  | ATXMEGA64D3-MHR Bild         | ATXMEGA64D3-MHR Aktie | ATXMEGA64D3-MHR Inventar                         |
| ATXMEGA64D3-MHR Neu                           | ATXMEGA64D3-MHR Original    | ATXMEGA64D3-MHR garantiert   | ATXMEGA64D3-MHR RFQ   | ATXMEGA64D3-MHR 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