




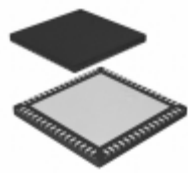

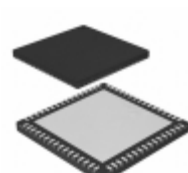
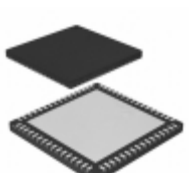
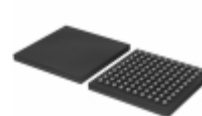
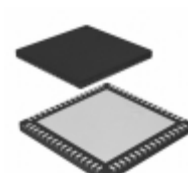
| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">ATMEGA128-16MUR</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA128-16MUR</p> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | ATMEGA128-16MUR |
| Hersteller | Micro Commercial Components (MCC) |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | FLASH |
| Spannung - Durchschlag | 64-QFN (9x9) |
| Serie | AVR® ATmega |
| RoHS Status | Digi-Reel® |
| Rückwärts-Erholzeit (Trr) | 16MHz |
| Benötigt | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Programmspeichertyp | 128KB (64K x 16) |
| Programmspeichergröße | EBI/EMI, I²C, SPI, UART/USART |
| Polarisation | 64-VFQFN Exposed Pad |
| Andere Namen | 1611-ATMEGA128-16MURDKR |
| Oszillatortyp | A/D 8x10b |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Betriebssystem | AVR |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 16 Weeks |
| Hersteller-Teilenummer | ATMEGA128-16MUR |
| Expanded Beschreibung | AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 16MHz |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN |
| Daten SRAM Bytes | 4K x 8 |
| Datenwandler | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Kerngröße | 4K x 8 |
| Controller Serie | Internal |
| Connectivity | 8-Bit |
| Taktfrequenz | 53 |

ATMEGA128-16MUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA128-16MUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA128-16MUR Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ATMEGA128-16MUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>ATMEGA128-MU ATMEL ATMEGA128-MU ATMEL</p> |  <p>ATMEGA128-8AI ATMEL ATMEGA128-8AI ATMEL</p> |  <p>ATMEGA128-16MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p> |  <p>ATMEGA1280-16AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP</p> |
|  <p>ATMEGA128-16MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p> |  <p>ATMEGA128-16MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p> |  <p>ATMEGA1280-16CU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA</p> |  <p>ATMEGA128-16MN Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| ATMEGA128-16MUR Micro Commercial Components (MCC) | ATMEGA128-16MUR Datenblatt | ATMEGA128-16MUR-Datenblätter | ATMEGA128-16MUR PDF | Micro Commercial Components (MCC) ATMEGA128-16MUR |
| ATMEGA128-16MUR Electronic | ATMEGA128-16MUR-Komponenten | ATMEGA128-16MUR-Verteiler | ATMEGA128-16MUR-Bild | ATMEGA128-16MUR-Teil |
| ATMEGA128-16MUR Preis | ATMEGA128-16MUR Hersteller | ATMEGA128-16MUR Bild | ATMEGA128-16MUR Aktie | ATMEGA128-16MUR Inventar |
| ATMEGA128-16MUR Neu | ATMEGA128-16MUR Original | ATMEGA128-16MUR garantiert | ATMEGA128-16MUR RFQ | ATMEGA128-16MUR 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