
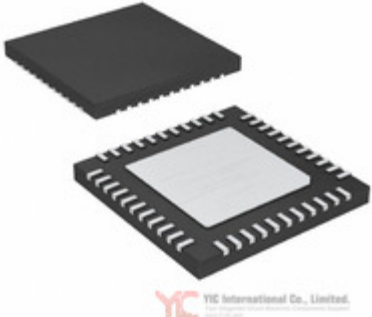


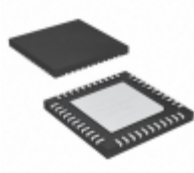


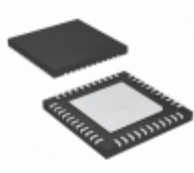

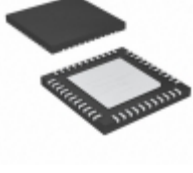


| | |
|---|---|
|  | Hersteller-Teilenummer: ATMEGA16L-8MU |
| | Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology |
|  | Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN |
| | Datenblätter: 1.ATMEGA16L-8MU.pdf 2.ATMEGA16L-8MU.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, 25498 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | ATMEGA16L-8MU |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | 25498 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 44-VQFN (7x7) |
| Geschwindigkeit | 8MHz |
| Serie | AVR® ATmega |
| RAM-Größe | 1K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 16KB (8K x 16) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 44-VFQFN Exposed Pad |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 32 |
| EEPROM Größe | 512 x 8 |
| Datenwandler | A/D 8x10b |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | AVR |
| Connectivity | I²C, SPI, UART/USART |

ATMEGA16L-8MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA16L-8MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA16L-8MU 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 ATMEGA16L-8MU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
|  <p>ATMEGA16L-8MC Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p> |  <p>ATMEGA16L-8MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p> |  <p>ATMEGA16L-8PC Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p> |  <p>ATMEGA16L-8MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p> |
|  <p>ATMEGA16L-8PJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p> |  <p>ATMEGA16L-8MJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p> |  <p>ATMEGA16L-8AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p> |  <p>ATMEGA16L-8AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p> |

ATMEGA16L-8MU Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| ATMEGA16L-8MU / Microchip Technology | ATMEGA16L-8MU Datenblatt | ATMEGA16L-8MU-Datenblätter | ATMEGA16L-8MU PDF | Micrel / Microchip Technology ATMEGA16L-8MU |
| ATMEGA16L-8MU Electronic | ATMEGA16L-8MU-Komponenten | ATMEGA16L-8MU-Verteiler | ATMEGA16L-8MU-Bild | ATMEGA16L-8MU-Teil |
| ATMEGA16L-8MU Preis | ATMEGA16L-8MU Hersteller | ATMEGA16L-8MU Bild | ATMEGA16L-8MU Aktie | ATMEGA16L-8MU Inventar |
| ATMEGA16L-8MU Neu | ATMEGA16L-8MU Original | ATMEGA16L-8MU garantiert | ATMEGA16L-8MU RFQ | ATMEGA16L-8MU Online bestellen |