





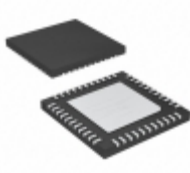






| | |
|---|--|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA16HVA-4CKU</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 36LGA</p> |
| | <p>Datenblätter:  ATMEGA16HVA-4CKU.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, 50000 pcs Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | ATMEGA16HVA-4CKU |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 36LGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | 50000 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 9 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 36-LGA (6.5x3.5) |
| Geschwindigkeit | 4MHz |
| Serie | AVR® ATmega |
| RAM-Größe | 512 x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergröße | 16KB (8K x 16) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 36-LFLGA |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -20°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 7 |
| EEPROM Größe | 256 x 8 |
| Datenwandler | A/D 5x12b |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | AVR |
| Connectivity | SPI |

ATMEGA16HVA-4CKU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA16HVA-4CKU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA16HVA-4CKU 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 ATMEGA16HVA-4CKU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>ATMEGA16HVB-8X3 Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TSSOP</p> |  <p>ATMEGA16A-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p> |  <p>ATMEGA16HVA-4CKUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 36LGA</p> |  <p>ATMEGA16A-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p> |
|  <p>ATMEGA16HVA-4TU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSOP</p> |  <p>ATMEGA16AU-TH ATMEL ATMEGA16AU-TH ATMEL</p> |  <p>ATMEGA16HVA-4TUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSOP</p> |  <p>ATMEGA16A-PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p> |

ATMEGA16HVA-4CKU Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| ATMEGA16HVA-4CKU | Micrel / Microchip Technology | ATMEGA16HVA-4CKU Datenblatt | ATMEGA16HVA-4CKU-Datenblätter | ATMEGA16HVA-4CKU PDF | Micrel / Microchip Technology |
| ATMEGA16HVA-4CKU Electronic | ATMEGA16HVA-4CKU Komponenten | ATMEGA16HVA-4CKU-Verteiler | ATMEGA16HVA-4CKU-Bild | ATMEGA16HVA-4CKU-Teil | ATMEGA16HVA-4CKU |
| ATMEGA16HVA-4CKU Preis | ATMEGA16HVA-4CKU Hersteller | ATMEGA16HVA-4CKU Bild | ATMEGA16HVA-4CKU Aktie | ATMEGA16HVA-4CKU-Inventar | ATMEGA16HVA-4CKU-Teil |
| ATMEGA16HVA-4CKU Neu | ATMEGA16HVA-4CKU Original | ATMEGA16HVA-4CKU garantiert | ATMEGA16HVA-4CKU RFQ | ATMEGA16HVA-4CKU Online bestellen | ATMEGA16HVA-4CKU Inventar |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited