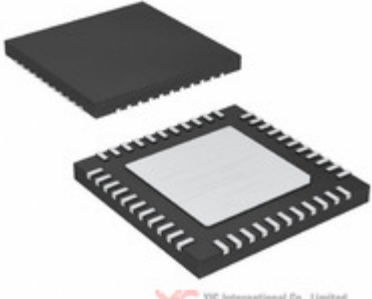
	<h2 style="color: #C00000;">ATMEGA16U4-MU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATMEGA16U4-MU
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44QFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATMEGA16U4-MU.pdf</a> <a href="#">2.ATMEGA16U4-MU.pdf</a> <a href="#">3.ATMEGA16U4-MU.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 458 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		


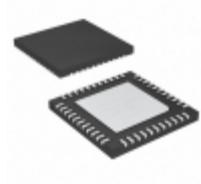
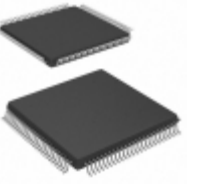
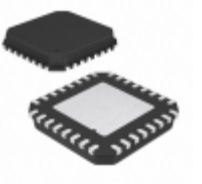


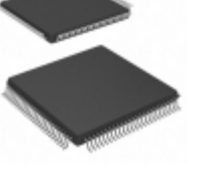

### Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA16U4-MU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	458 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-QFN (7x7)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1.25K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	26
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART, USB

ATMEGA16U4-MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA16U4-MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA16U4-MU 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 ATMEGA16U4-MU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ATMEGA16U4-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	 <b>ATMEGA16U4-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44QFN	 <b>ATMEGA2560-16AI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100TQFP	 <b>ATMEGA16U2-MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN
 <b>ATMEGA16U4-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44QFN	 <b>ATMEGA16U2-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP	 <b>ATMEGA2560-16AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100TQFP	 <b>ATMEGA2560</b> ATMEL ATMEL QFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA16U4-MU Micrel / Microchip Technology	ATMEGA16U4-MU Datenblatt	ATMEGA16U4-MU-Datenblätter	ATMEGA16U4-MU PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA16U4-MU
ATMEGA16U4-MU Electronic	ATMEGA16U4-MU-Komponenten	ATMEGA16U4-MU-Verteiler	ATMEGA16U4-MU-Bild	ATMEGA16U4-MU-Teil
ATMEGA16U4-MU Preis	ATMEGA16U4-MU Hersteller	ATMEGA16U4-MU Bild	ATMEGA16U4-MU Aktie	ATMEGA16U4-MU Inventar
ATMEGA16U4-MU Neu	ATMEGA16U4-MU Original	ATMEGA16U4-MU garantiert	ATMEGA16U4-MU RFQ	ATMEGA16U4-MU 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