
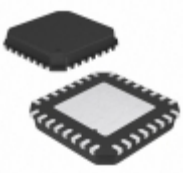

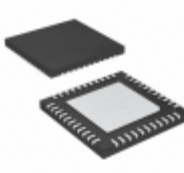
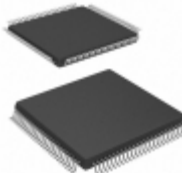


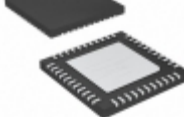

	<h2 style="color: #C00000;">ATMEGA16U4-AUR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATMEGA16U4-AUR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATMEGA16U4-AUR.pdf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

### Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA16U4-AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFP (10x10)
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
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	I²C, SPI, UART/USART, USB

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

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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