

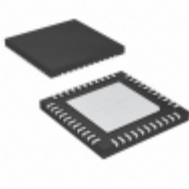





	<h2>ATMEGA2560-16AUR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATMEGA2560-16AUR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATMEGA2560-16AUR.pdf</a> <a href="#">2.ATMEGA2560-16AUR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA2560-16AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (128K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	86
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	EBI/EMI, I²C, SPI, UART/USART

ATMEGA2560-16AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA2560-16AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA2560-16AUR 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 ATMEGA2560-16AUR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA2560-16CUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100CBGA</p>	 <p><b>ATMEGA2560-16AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA16U4-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44QFN</p>	 <p><b>ATMEGA2560-16AI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>
 <p><b>ATMEGA2560-16CUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100CBGA</p>	 <p><b>ATMEGA2560-CU</b> ATMEL ATMEGA2560-CU ATMEL</p>	 <p><b>ATMEGA2560</b> ATMEL ATMEL QFP</p>	 <p><b>ATMEGA16U4-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA2560-16AUR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA2560-16AUR Datenblatt	ATMEGA2560-16AUR-Datenblätter	ATMEGA2560-16AUR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA2560-16AUR Electronic	ATMEGA2560-16AUR-Komponenten	ATMEGA2560-16AUR-Verteiler	ATMEGA2560-16AUR-Bild	ATMEGA2560-16AUR
ATMEGA2560-16AUR Preis	ATMEGA2560-16AUR Hersteller	ATMEGA2560-16AUR Bild	ATMEGA2560-16AUR Aktie	ATMEGA2560-16AUR-Teil
ATMEGA2560-16AUR Neu	ATMEGA2560-16AUR Original	ATMEGA2560-16AUR garantiert	ATMEGA2560-16AUR RFQ	ATMEGA2560-16AUR Inventar
				ATMEGA2560-16AUR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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