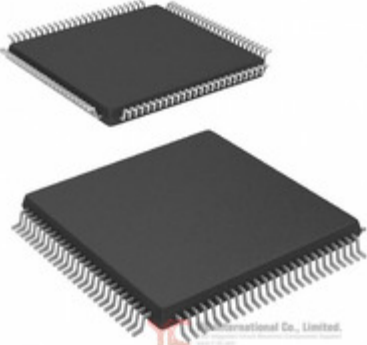




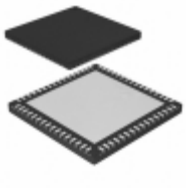
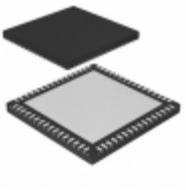


	<h2 style="color: #D9534F;">ATMEGA3290-16AU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATMEGA3290-16AU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATMEGA3290-16AU.pdf</a> <a href="#">2.ATMEGA3290-16AU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2690 pcs 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	<a href="#">ATMEGA3290-16AU</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	2690 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (16K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	69
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	SPI, UART/USART, USI

ATMEGA3290-16AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA3290-16AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA3290-16AU 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 ATMEGA3290-16AU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA3290-16AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA3290A-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA3290A-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA329-16MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>
 <p><b>ATMEGA329-16MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATMEGA329-16MI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATMEGA3290-16AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA3290A-AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>

### ATMEGA3290-16AU Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">ATMEGA3290-16AU</a>	<a href="#">Micrel / Microchip ATMEGA3290-16AU Datenblatt</a>	<a href="#">ATMEGA3290-16AU-Datenblätter</a>	<a href="#">ATMEGA3290-16AU PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATMEGA3290-16AU</a>
<a href="#">ATMEGA3290-16AU Electronic</a>	<a href="#">ATMEGA3290-16AU-Komponenten</a>	<a href="#">ATMEGA3290-16AU-Verteiler</a>	<a href="#">ATMEGA3290-16AU-Bild</a>	<a href="#">ATMEGA3290-16AU-Teil</a>
<a href="#">ATMEGA3290-16AU Preis</a>	<a href="#">ATMEGA3290-16AU Hersteller</a>	<a href="#">ATMEGA3290-16AU Bild</a>	<a href="#">ATMEGA3290-16AU Aktie</a>	<a href="#">ATMEGA3290-16AU Inventar</a>
<a href="#">ATMEGA3290-16AU Neu</a>	<a href="#">ATMEGA3290-16AU Original</a>	<a href="#">ATMEGA3290-16AU garantiert</a>	<a href="#">ATMEGA3290-16AU RFQ</a>	<a href="#">ATMEGA3290-16AU Online bestellen</a>

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited