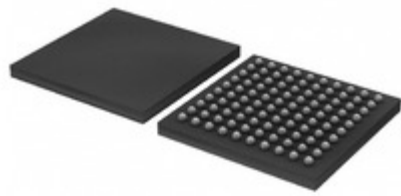

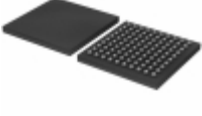


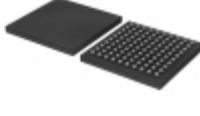

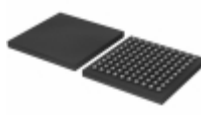


	<h2 style="color: red;">ATMEGA1280-16CUR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATMEGA1280-16CUR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATMEGA1280-16CUR.pdf</a> <a href="#">2.ATMEGA1280-16CUR.pdf</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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA1280-16CUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-CBGA (9x9)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (64K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-TFBGA
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, I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

ATMEGA1280-16CUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA1280-16CUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA1280-16CUR 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 ATMEGA1280-16CUR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ATMEGA1280-16CU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA	 <b>ATMEGA1280R212-AU</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 100-TQFP	 <b>ATMEGA1280-16CUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA	 <b>ATMEGA1280R212-CU</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 100TFBGA
 <b>ATMEGA128-MU</b> ATMEL ATMEGA128-MU ATMEL	 <b>ATMEGA1280R231-CU</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 100TFBGA	 <b>ATMEGA1280-16AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP	 <b>ATMEGA128-8AI</b> ATMEL ATMEGA128-8AI ATMEL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA1280-16CUR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA1280-16CUR Datenblatt	ATMEGA1280-16CUR-Datenblätter	ATMEGA1280-16CUR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA1280-16CUR Electronic	ATMEGA1280-16CUR-Komponenten	ATMEGA1280-16CUR-Verteiler	ATMEGA1280-16CUR-Bild	ATMEGA1280-16CUR-Teil
ATMEGA1280-16CUR Preis	ATMEGA1280-16CUR Hersteller	ATMEGA1280-16CUR Bild	ATMEGA1280-16CUR Aktie	ATMEGA1280-16CUR Inventar
ATMEGA1280-16CUR Neu	ATMEGA1280-16CUR Original	ATMEGA1280-16CUR garantiert	ATMEGA1280-16CUR RFQ	ATMEGA1280-16CUR Online bestellen