




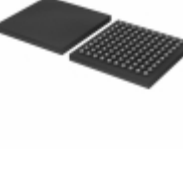
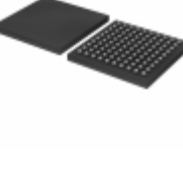
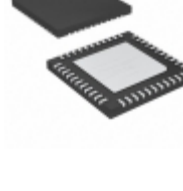

	<h2>ATMEGA644-20AUR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATMEGA644-20AUR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATMEGA644-20AUR.pdf</a> <a href="#">2.ATMEGA644-20AUR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3100 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	ATMEGA644-20AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	3100 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (32K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

ATMEGA644-20AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA644-20AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA644-20AUR 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 ATMEGA644-20AUR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA640V-8AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA644-20AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA644-20PU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 40DIP</p>	 <p><b>ATMEGA640V-8CUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA</p>
 <p><b>ATMEGA640V-8CUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA</p>	 <p><b>ATMEGA640V-8CU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA</p>	 <p><b>ATMEGA644-20MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA644-20MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFN</p>

### ATMEGA644-20AUR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

ATMEGA644-20AUR Micrel / Microchip ATMEGA644-20AUR Datenblatt	ATMEGA644-20AUR-Datenblätter	ATMEGA644-20AUR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA644-20AUR Electronic	ATMEGA644-20AUR-Komponenten	ATMEGA644-20AUR-Bild	ATMEGA644-20AUR
ATMEGA644-20AUR Preis	ATMEGA644-20AUR Hersteller	ATMEGA644-20AUR Bild	ATMEGA644-20AUR-Teil
ATMEGA644-20AUR Neu	ATMEGA644-20AUR Original	ATMEGA644-20AUR garantiert	ATMEGA644-20AUR Inventar
		ATMEGA644-20AUR RFQ	ATMEGA644-20AUR Online bestellen

Contact us: **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