
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA88-20AUR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATMEGA88-20AUR.pdf 2.ATMEGA88-20AUR.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


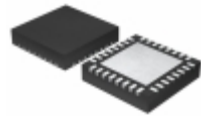
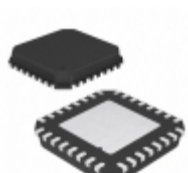

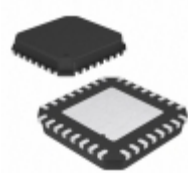
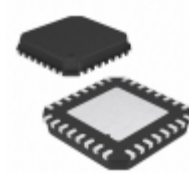


Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA88-20AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (4K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

ATMEGA88-20AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA88-20AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA88-20AUR 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 ATMEGA88-20AUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATMEGA88-20MAU ATMEL ATMEL QFN</p>	 <p>ATMEGA88-15MZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN</p>	 <p>ATMEGA88-20MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA88-20AI Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>
 <p>ATMEGA88-20MJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA88-20MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA88-20AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA88-20AJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA88-20AUR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA88-20AUR Datenblatt	ATMEGA88-20AUR-Datenblätter	ATMEGA88-20AUR PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA88-20AUR
ATMEGA88-20AUR Electronic	ATMEGA88-20AUR-Komponenten	ATMEGA88-20AUR-Verteiler	ATMEGA88-20AUR-Bild	ATMEGA88-20AUR-Teil
ATMEGA88-20AUR Preis	ATMEGA88-20AUR Hersteller	ATMEGA88-20AUR Bild	ATMEGA88-20AUR Aktie	ATMEGA88-20AUR Inventar
ATMEGA88-20AUR Neu	ATMEGA88-20AUR Original	ATMEGA88-20AUR garantiert	ATMEGA88-20AUR RFQ	ATMEGA88-20AUR Online bestellen