


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATMEGA88A-AU</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.ATMEGA88A-AU.pdf</a>  <a href="#">2.ATMEGA88A-AU.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 900 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	ATMEGA88A-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 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	Tray
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 <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

ATMEGA88A-AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA88A-AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA88A-AU 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 ATMEGA88A-AU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA88-AU</b> ATMEL ATMEL QFP</p>	 <p><b>ATMEGA88A-CCUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32UFBGA</p>	 <p><b>ATMEGA88A-CCU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32UFBGA</p>	 <p><b>ATMEGA88A-MMH</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>
 <p><b>ATMEGA88-20MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA88A-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA88A-CCUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32UFBGA</p>	 <p><b>ATMEGA88-20PJ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATMEGA88A-AU Micrel / Microchip Technology	ATMEGA88A-AU Datenblatt	ATMEGA88A-AU-Datenblätter	ATMEGA88A-AU PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA88A-AU
ATMEGA88A-AU Electronic	ATMEGA88A-AU-Komponenten	ATMEGA88A-AU-Verteiler	ATMEGA88A-AU-Bild	ATMEGA88A-AU-Teil
ATMEGA88A-AU Preis	ATMEGA88A-AU Hersteller	ATMEGA88A-AU Bild	ATMEGA88A-AU Aktie	ATMEGA88A-AU Inventar
ATMEGA88A-AU Neu	ATMEGA88A-AU Original	ATMEGA88A-AU garantiert	ATMEGA88A-AU RFQ	ATMEGA88A-AU Online bestellen