


	Hersteller-Teilenummer: ATMEGA88-20MI
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.ATMEGA88-20MI.pdf  2.ATMEGA88-20MI.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA88-20MI
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN
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-VQFN (5x5)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	8KB (4K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
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

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA88-20AI Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA88-20MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA88-20AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA88-20MAU ATMEL ATMEL QFN</p>
 <p>ATMEGA88-20AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA88-20MJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA88-20MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA88-20AJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited