


	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA88PA-MN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>
	<p>Datenblätter:  1.ATMEGA88PA-MN.pdf  2.ATMEGA88PA-MN.pdf</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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA88PA-MN
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)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
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-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°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

ATMEGA88PA-MN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA88PA-MN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA88PA-MN 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 ATMEGA88PA-MN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA88PA-PN Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP</p>	 <p>ATMEGA88PA-MMUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATMEGA88PA-MMU ATMEL ATMEL MLF-28</p>	 <p>ATMEGA88PA-PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP</p>
 <p>ATMEGA88PA-MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA88PA-MMNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATMEGA88PA-MMNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATMEGA88PA-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA88PA-MN Micrel / Microchip Technology	ATMEGA88PA-MN Datenblatt	ATMEGA88PA-MN-Datenblätter	ATMEGA88PA-MN PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA88PA-MN Electronic	ATMEGA88PA-MN-Komponenten	ATMEGA88PA-MN-Verteiler	ATMEGA88PA-MN-Bild	ATMEGA88PA-MN
ATMEGA88PA-MN Preis	ATMEGA88PA-MN Hersteller	ATMEGA88PA-MN Bild	ATMEGA88PA-MN Aktie	ATMEGA88PA-MN-Teil
ATMEGA88PA-MN Neu	ATMEGA88PA-MN Original	ATMEGA88PA-MN garantiert	ATMEGA88PA-MN RFQ	ATMEGA88PA-MN Inventar
				ATMEGA88PA-MN 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