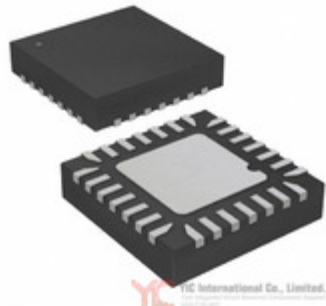
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA88PA-MMN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATMEGA88PA-MMN.pdf 2.ATMEGA88PA-MMN.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


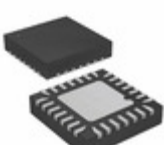
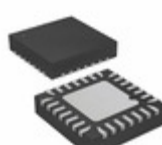
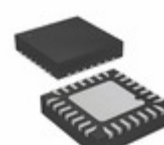

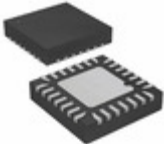
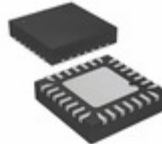
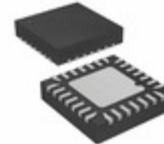
Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA88PA-MMN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-VQFN (4x4)
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	28-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	I²C, SPI, UART/USART

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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATMEGA88PA-MMU ATMEL ATMEL MLF-28</p>	 <p>ATMEGA88PA-MMHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATMEGA88PA-MMHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATMEGA88PA-MMNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>
 <p>ATMEGA88PA-CCUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32UF8GA</p>	 <p>ATMEGA88PA-MMN Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATMEGA88PA-MMH Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATMEGA88PA-MMUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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