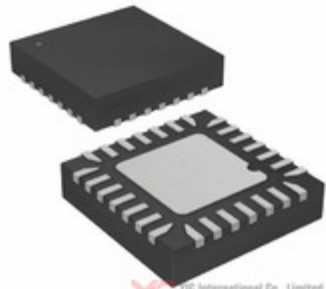
	<h2>ATMEGA48PA-MMNR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATMEGA48PA-MMNR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATMEGA48PA-MMNR.pdf</a> <a href="#">2.ATMEGA48PA-MMNR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA48PA-MMNR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB 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	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (2K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

ATMEGA48PA-MMNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA48PA-MMNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA48PA-MMNR 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 ATMEGA48PA-MMNR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA48PA-CCUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32UF8GA</p>	 <p><b>ATMEGA48PA-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA48PA-MMHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA48PA-MMHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p>
 <p><b>ATMEGA48PA-MMN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA48PA-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA48PA-MMH</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA48PA-MN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA48PA-MMNR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA48PA-MMNR Datenblatt	ATMEGA48PA-MMNR-Datenblätter	ATMEGA48PA-MMNR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA48PA-MMNR Electronic	ATMEGA48PA-MMNR-Komponenten	ATMEGA48PA-MMNR-Verteiler	ATMEGA48PA-MMNR-Bild	ATMEGA48PA-MMNR
ATMEGA48PA-MMNR Preis	ATMEGA48PA-MMNR Hersteller	ATMEGA48PA-MMNR Bild	ATMEGA48PA-MMNR Aktie	ATMEGA48PA-MMNR-Teil
ATMEGA48PA-MMNR Neu	ATMEGA48PA-MMNR Original	ATMEGA48PA-MMNR garantiert	ATMEGA48PA-MMNR RFQ	ATMEGA48PA-MMNR Inventar
				ATMEGA48PA-MMNR Online bestellen