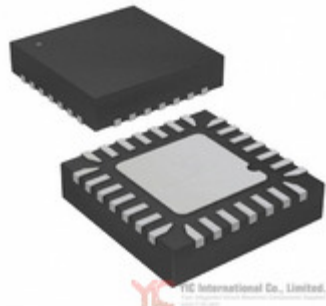
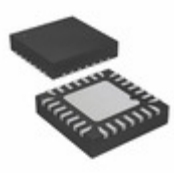
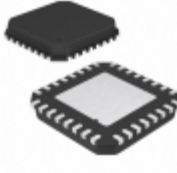
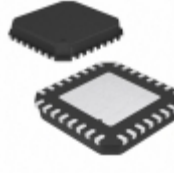


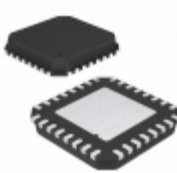


	<h2 style="color: #D9534F;">ATMEGA328P-MMHR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATMEGA328P-MMHR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28VQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATMEGA328P-MMHR.pdf</a> <a href="#">2.ATMEGA328P-MMHR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4700 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA328P-MMHR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	4700 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-VQFN (4x4)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (16K 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 ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

ATMEGA328P-MMHR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA328P-MMHR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA328P-MMHR 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 ATMEGA328P-MMHR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ATMEGA328P-MMH</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28VQFN	 <b>ATMEGA328P-MN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32VQFN	 <b>ATMEGA328P-MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32VQFN	 <b>ATMEGA328P-AN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP
 <b>ATMEGA328P-MU-H452</b> ATMEL ATMEGA328P-MU-H452 ATMEL	 <b>ATMEGA328P-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32VQFN	 <b>ATMEGA328P-ANR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP	 <b>ATMEGA328P-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA328P-MMHR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA328P-MMHR Datenblatt	ATMEGA328P-MMHR-Datenblätter	ATMEGA328P-MMHR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA328P-MMHR Electronic	ATMEGA328P-MMHR-Komponenten	ATMEGA328P-MMHR-Verteiler	ATMEGA328P-MMHR-Bild	ATMEGA328P-MMHR-Teil
ATMEGA328P-MMHR Preis	ATMEGA328P-MMHR Hersteller	ATMEGA328P-MMHR Bild	ATMEGA328P-MMHR Aktie	ATMEGA328P-MMHR Inventar
ATMEGA328P-MMHR Neu	ATMEGA328P-MMHR Original	ATMEGA328P-MMHR garantiert	ATMEGA328P-MMHR RFQ	ATMEGA328P-MMHR 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