

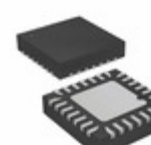




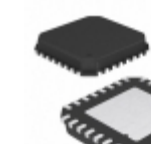
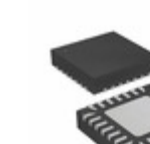
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATMEGA328-MU</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32VQFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.ATMEGA328-MU.pdf</a>  <a href="#">2.ATMEGA328-MU.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4532 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	ATMEGA328-MU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	4532 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
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	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-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

ATMEGA328-MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA328-MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA328-MU 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 ATMEGA328-MU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA328-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA328-MMH</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA328P-15AZ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA328-PU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28DIP</p>
 <p><b>ATMEGA328P-10AU</b> ATMEL ATMEGA328P-10AU ATMEL</p>	 <p><b>ATMEGA328-MMHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA328-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA328-MMHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28VQFN</p>

**ATMEGA328-MU** Zugehöriges

Mehr

**Schlüsselwort**

ATMEGA328-MU	Microchip	ATMEGA328-MU Datenblatt	ATMEGA328-MU-Datenblätter	ATMEGA328-MU PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA328-MU Electronic		ATMEGA328-MU-Komponenten	ATMEGA328-MU-Verteiler	ATMEGA328-MU-Bild	ATMEGA328-MU
ATMEGA328-MU Preis		ATMEGA328-MU Hersteller	ATMEGA328-MU Bild	ATMEGA328-MU Aktie	ATMEGA328-MU-Teil
ATMEGA328-MU Neu		ATMEGA328-MU Original	ATMEGA328-MU garantiert	ATMEGA328-MU RFQ	ATMEGA328-MU Inventar
					ATMEGA328-MU Online bestellen