


	Hersteller-Teilenummer: ATMEGA328-AU
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.ATMEGA328-AU.pdf  2.ATMEGA328-AU.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 600 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	



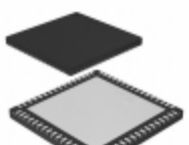

Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA328-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	32KB (16K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
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 ² C, SPI, UART/USART

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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATMEGA328-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA325V-8MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATMEGA325V-8AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATMEGA325V-8MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>
 <p>ATMEGA328-MMHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATMEGA325V-8MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATMEGA325V-8MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATMEGA328-MMHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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