
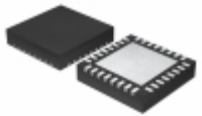
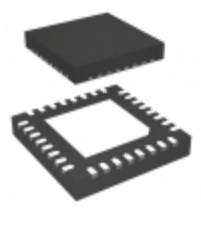


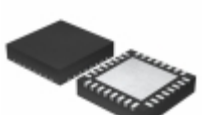
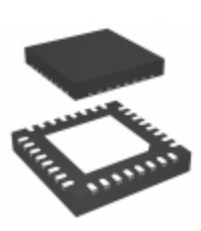

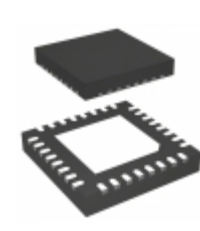
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATXMEGA32E5-MN</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32VQFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1. ATXMEGA32E5-MN.pdf</a>  <a href="#">2. ATXMEGA32E5-MN.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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	ATXMEGA32E5-MN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	AVR® XMEGA® E5
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (16K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	26
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	8/16-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART

ATXMEGA32E5-MN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATXMEGA32E5-MN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATXMEGA32E5-MN 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 ATXMEGA32E5-MN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATXMEGA32E5-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>ATXMEGA32E5-M4NR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32UQFN</p>	 <p><b>ATXMEGA32X1-UU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH</p>	 <p><b>ATXMEGA32E5-M4UR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32UQFN</p>
 <p><b>ATXMEGA32E5-MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>ATXMEGA32E5-M4N</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32UQFN</p>	 <p><b>ATXMEGA384C3-AN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 384KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATXMEGA32E5-M4U</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32UQFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATXMEGA32E5-MN Micrel / Microchip Technology	ATXMEGA32E5-MN Datenblatt	ATXMEGA32E5-MN-Datenblätter	ATXMEGA32E5-MN PDF	Micrel / Microchip Technology ATXMEGA32E5-MN
ATXMEGA32E5-MN Electronic	ATXMEGA32E5-MN-Komponenten	ATXMEGA32E5-MN-Verteiler	ATXMEGA32E5-MN-Bild	ATXMEGA32E5-MN-Teil
ATXMEGA32E5-MN Preis	ATXMEGA32E5-MN Hersteller	ATXMEGA32E5-MN Bild	ATXMEGA32E5-MN Aktie	ATXMEGA32E5-MN Inventar
ATXMEGA32E5-MN Neu	ATXMEGA32E5-MN Original	ATXMEGA32E5-MN garantiert	ATXMEGA32E5-MN RFQ	ATXMEGA32E5-MN Online bestellen