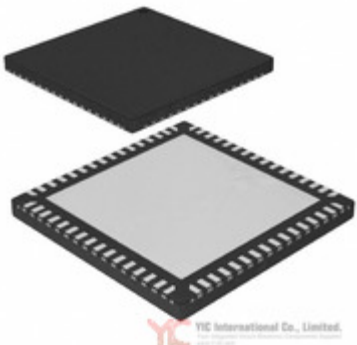

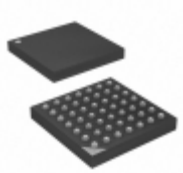


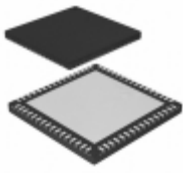
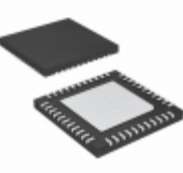


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATXMEGA32C4-MN</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1. ATXMEGA32C4-MN.pdf</a>  <a href="#">2. ATXMEGA32C4-MN.pdf</a></p>
<p><b>RoHs 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	ATXMEGA32C4-MN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	AVR® XMEGA® C4
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (16K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	34
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	8/16-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART, USB

ATXMEGA32C4-MN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATXMEGA32C4-MN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATXMEGA32C4-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 ATXMEGA32C4-MN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATXMEGA32D3-AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATXMEGA32C4-CUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 49VFBGA</p>	 <p><b>ATXMEGA32C4-MH</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44VQFN</p>	 <p><b>ATXMEGA32D3-ANR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>
 <p><b>ATXMEGA32C4-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATXMEGA32C4-MHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44VQFN</p>	 <p><b>ATXMEGA32C4-U</b> ATMEL ATXMEGA32C4-U ATMEL</p>	 <p><b>ATXMEGA32C4-MHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44VQFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATXMEGA32C4-MN Micrel / Microchip Technology	ATXMEGA32C4-MN Electronic	ATXMEGA32C4-MN Preis	ATXMEGA32C4-MN Neu	ATXMEGA32C4-MN Datenblatt	ATXMEGA32C4-MN-Komponenten	ATXMEGA32C4-MN Hersteller	ATXMEGA32C4-MN Original	ATXMEGA32C4-MN-Datenblätter	ATXMEGA32C4-MN-Verteiler	ATXMEGA32C4-MN Bild	ATXMEGA32C4-MN garantiert	ATXMEGA32C4-MN PDF	ATXMEGA32C4-MN-Bild	ATXMEGA32C4-MN Aktie	ATXMEGA32C4-MN RFQ	Micrel / Microchip Technology	ATXMEGA32C4-MN	ATXMEGA32C4-MN-Teil	ATXMEGA32C4-MN Inventar	ATXMEGA32C4-MN 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