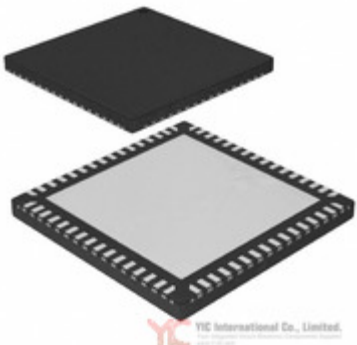

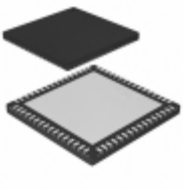



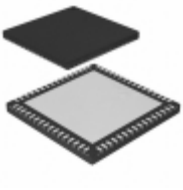


	<h2>ATXMEGA256D3-MN</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATXMEGA256D3-MN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATXMEGA256D3-MN.pdf</a> <a href="#">2.ATXMEGA256D3-MN.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	ATXMEGA256D3-MN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 256KB 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® D3
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (128K 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	50
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	8/16-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART

ATXMEGA256D3-MN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATXMEGA256D3-MN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATXMEGA256D3-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 ATXMEGA256D3-MN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATXMEGA32A4-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>ATXMEGA256D3-MHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATXMEGA32A4-AN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>ATXMEGA32A4-ANR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>
 <p><b>ATXMEGA256D3-AURA3</b> ATMEL ATXMEGA256D3-AURA3 ATMEL</p>	 <p><b>ATXMEGA256D3-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATXMEGA256D3-MHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATXMEGA256D3-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATXMEGA256D3-MN Micrel / Microchip	ATXMEGA256D3-MN Datenblatt	ATXMEGA256D3-MN-Datenblätter	ATXMEGA256D3-MN PDF	Micrel / Microchip Technology
ATXMEGA256D3-MN Electronic	ATXMEGA256D3-MN-Komponenten	ATXMEGA256D3-MN-Verteiler	ATXMEGA256D3-MN-Bild	ATXMEGA256D3-MN
ATXMEGA256D3-MN Preis	ATXMEGA256D3-MN Hersteller	ATXMEGA256D3-MN Bild	ATXMEGA256D3-MN Aktie	ATXMEGA256D3-MN-Teil
ATXMEGA256D3-MN Neu	ATXMEGA256D3-MN Original	ATXMEGA256D3-MN garantiert	ATXMEGA256D3-MN RFQ	ATXMEGA256D3-MN Inventar
				ATXMEGA256D3-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