



## ATXMEGA256A3B-AU

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATXMEGA256A3B-AU
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64TQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1. ATXMEGA256A3B-AU.pdf</a> <a href="#">2. ATXMEGA256A3B-AU.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.


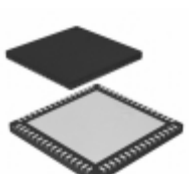
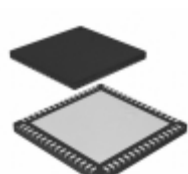


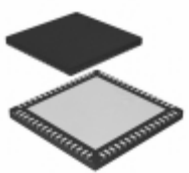

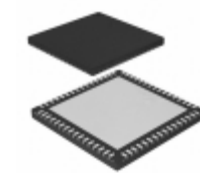
### Spezifikationen

Teilenummer	ATXMEGA256A3B-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64TQFP
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-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	AVR® XMEGA® A3B
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (128K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	49
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b; D/A 2x12b
Kerngröße	8/16-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

ATXMEGA256A3B-AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATXMEGA256A3B-AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATXMEGA256A3B-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 ATXMEGA256A3B-AU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATXMEGA256A3B-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATXMEGA256A3B-MH</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATXMEGA256A3-MH</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATXMEGA256A3</b> ATMEL ATXMEGA256A3 ATMEL</p>
 <p><b>ATXMEGA256A3B-MHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATXMEGA256A3-MHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATXMEGA256A3B-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATXMEGA256A3B-MHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATXMEGA256A3B-AU Micrel / Microchip Technology	ATXMEGA256A3B-AU Datenblatt	ATXMEGA256A3B-AU-Datenblätter	ATXMEGA256A3B-AU PDF	Micrel / Microchip Technology
ATXMEGA256A3B-AU Electronic	ATXMEGA256A3B-AU-Komponenten	ATXMEGA256A3B-AU-Verteiler	ATXMEGA256A3B-AU-Bild	ATXMEGA256A3B-AU-Teil
ATXMEGA256A3B-AU Preis	ATXMEGA256A3B-AU Hersteller	ATXMEGA256A3B-AU Bild	ATXMEGA256A3B-AU Aktie	ATXMEGA256A3B-AU Inventar
ATXMEGA256A3B-AU Neu	ATXMEGA256A3B-AU Original	ATXMEGA256A3B-AU garantiert	ATXMEGA256A3B-AU RFQ	ATXMEGA256A3B-AU Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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