




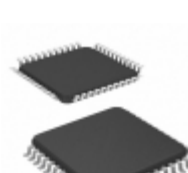

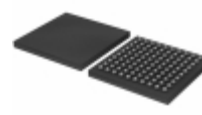
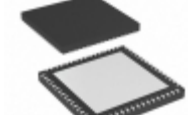
	<h2 style="color: #C00000;">ATMEGA256RZAV-8MU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATMEGA256RZAV-8MU
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATMEGA256RZAV-8MU.pdf</a> <a href="#">2.ATMEGA256RZAV-8MU.pdf</a> <a href="#">3.ATMEGA256RZAV-8MU.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA256RZAV-8MU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, JTAG, SPI, USART
Empfindlichkeit	-101dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	6LoWPAN, Zigbee®
Leistung	3dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	O-QPSK
Speichergröße	256kB Flash, 4kB EEPROM, 8kB SRAM
GPIO	54
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	250kbps
Strom - senden	9.5mA ~ 16.5mA
Strom - empfangen	15.5mA

ATMEGA256RZAV-8MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA256RZAV-8MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA256RZAV-8MU 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 ATMEGA256RZAV-8MU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>ATMEGA256RFR2-ZU QFN64</b> ATMEL ATMEGA256RFR2-ZU QFN64 ATMEL	 <b>ATMEGA32-16AC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP	 <b>ATMEGA256RZAV-8AU</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64- TQFP	 <b>ATMEGA256RZBV-8AU</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 100- TQFP
 <b>ATMEGA32-16AI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP	 <b>ATMEGA256RFR2-ZFR</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64- VFQFN	 <b>ATMEGA256RZBV-8CU</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 100TFBGA	 <b>ATMEGA256RFR2-ZU</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64- VFQFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA256RZAV-8MU Micrel / Microchip Technology	ATMEGA256RZAV-8MU Datenblatt	ATMEGA256RZAV-8MU-Datenblätter	ATMEGA256RZAV-8MU PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA256RZAV-8MU
ATMEGA256RZAV-8MU Electronic	ATMEGA256RZAV-8MU-Komponenten	ATMEGA256RZAV-8MU-Verteiler	ATMEGA256RZAV-8MU-Bild	ATMEGA256RZAV-8MU-Teil
ATMEGA256RZAV-8MU Preis	ATMEGA256RZAV-8MU Hersteller	ATMEGA256RZAV-8MU Bild	ATMEGA256RZAV-8MU Aktie	ATMEGA256RZAV-8MU Inventar
ATMEGA256RZAV-8MU Neu	ATMEGA256RZAV-8MU Original	ATMEGA256RZAV-8MU garantiert	ATMEGA256RZAV-8MU RFQ	ATMEGA256RZAV-8MU 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