


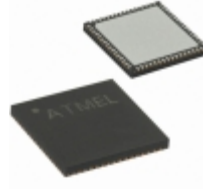

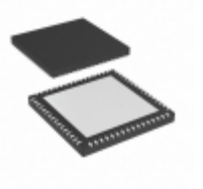
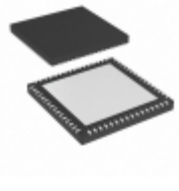

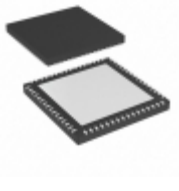

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATMEGA128RFR2-ZU
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.ATMEGA128RFR2-ZU.pdf</li> <li> 2.ATMEGA128RFR2-ZU.pdf</li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 1700 pcs 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	ATMEGA128RFR2-ZU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	1700 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, JTAG, SPI, USART
Empfindlichkeit	-100dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	Zigbee®
Leistung	3.5dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	DSSS, O-QPSK
Speichergröße	128kB Flash, 4kB EEPROM, 16kB SRAM
GPIO	35
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	2Mbps
Strom - senden	8mA ~ 14.5mA
Strom - empfangen	5mA ~ 12.5mA

ATMEGA128RFR2-ZU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA128RFR2-ZU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA128RFR2-ZU 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 ATMEGA128RFR2-ZU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA128RFA1-ZUR00</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p>	 <p><b>ATMEGA128RZAV-8MU</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p>	 <p><b>ATMEGA128RFR2-ZUR</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p>	 <p><b>ATMEGA128RFR2-ZUR</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p>
 <p><b>ATMEGA128RFA1-ZUR00</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p>	 <p><b>ATMEGA128RZAV-8AU</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA128RFR2-ZF</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p>	 <p><b>ATMEGA128RFR2-ZFR</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATMEGA128RFR2-ZU Micrel / Microchip Technology	ATMEGA128RFR2-ZU Datenblatt	ATMEGA128RFR2-ZU-Datenblätter	ATMEGA128RFR2-ZU PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA128RFR2-ZU Electronic	ATMEGA128RFR2-ZU-Komponenten	ATMEGA128RFR2-ZU-Verteiler	ATMEGA128RFR2-ZU-Bild	ATMEGA128RFR2-ZU
ATMEGA128RFR2-ZU Preis	ATMEGA128RFR2-ZU Hersteller	ATMEGA128RFR2-ZU Bild	ATMEGA128RFR2-ZU Aktie	ATMEGA128RFR2-ZU-Teil
ATMEGA128RFR2-ZU Neu	ATMEGA128RFR2-ZU Original	ATMEGA128RFR2-ZU garantiert	ATMEGA128RFR2-ZU RFQ	ATMEGA128RFR2-ZU Inventar
				ATMEGA128RFR2-ZU Online bestellen