



ATMEGA128RFA1-ZUR

Hersteller Teilenummer:	ATMEGA128RFA1-ZUR
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN
Datenblätter:	ATMEGA128RFA1-ZUR(1).pdf ATMEGA128RFA1-ZUR(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ATMEGA128RFA1-ZUR 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie ATMEGA128RFA1-ZUR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ATMEGA128RFA1-ZUR kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ATMEGA128RFA1-ZUR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ATMEGA128RFA1-ZUR

Teilenummer	ATMEGA128RFA1-ZUR	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad	Verpackung	Original-Reel®
Betriebstemperatur	-40 °C ~ 85 °C	detaillierte Beschreibung	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 6LoWPAN, Zigbee® 2.4GHz 64-VFQFN Exposed Pad
Frequenz	2.4GHz	Art	TxRx + MCU
Empfindlichkeit	-100dBm	Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Leistung	3.5dBm	Speichergröße	128KB Flash, 4KB EEPROM, 16KB SRAM
Protokoll	6LoWPAN, Zigbee®	Datenrate (Max)	2Mbps
Serielle Schnittstellen	PC, JTAG, SPI, USART	Strom - empfangen	12mA ~ 12.5mA
RF Familie / Standard	802.15.4	Modulation	O-QPSK
GPIO	38	Strom - senden	8mA ~ 14.5mA
Andere Namen	ATMEGA128RFA1-ZURDKR	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > RF-Transceiver ICS	Beschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In ATMEGA128RFA1-ZUR enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology ATMEGA128RFA1-ZUR	ATMEGA128RFA1-ZUR-Teil	ATMEGA128RFA1-ZUR Preis	ATMEGA128RFA1-ZUR-Vertriebspartner
ATMEGA128RFA1-ZUR Technisch	ATMEGA128RFA1-ZUR-Bestand	ATMEGA128RFA1-ZUR Inventar	ATMEGA128RFA1-ZUR Lieferant
ATMEGA128RFA1-ZUR Online-Bestellung	ATMEGA128RFA1-ZUR Anfrage	ATMEGA128RFA1-ZUR-Bild	ATMEGA128RFA1-ZUR Bild
ATMEGA128RFA1-ZUR pdf	ATMEGA128RFA1-ZUR Datenblatt	ATMEGA128RFA1-ZUR Datenblatt	ATMEGA128RFA1-ZUR pdf-Datenblatt
Laden Sie das ATMEGA128RFA1-ZUR-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology ATMEGA128RFA1-ZUR	Microchip Technology ATMEGA128RFA1-ZUR
	Roving Networks / Microchip Technology		
	ATMEGA128RFA1-ZUR		

Sie können auch interessiert sein:

<p>ATMEGA128D4-U Beschreibung: ATMEGA128D4-U ATME BGA-49 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA162-16AU Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA128A-MCH Beschreibung: ATMEGA128A-MCH ATME QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA128L-8AN Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA16-16PU Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA162-16AI Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA128A-AU Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA128L-8AI Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA128RFA1-ZU Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA128A-MU Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA16 Beschreibung: ATMEGA16 ATME SMD Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA16-8AU Beschreibung: ATMEGA16-8AU ATME QFP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA161-C Beschreibung: ATMEGA161-C ATME QFP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA128A-AU. Beschreibung: ATMEGA128A-AU. ATME QFP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA16-16AU Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA128L-8MC Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA16-16MU Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA128RFA1-ZUR Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA128L-8AU Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA16-16MC Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA16-16PI Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA162-16AUR Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA161-8AI Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA16-16AI Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA128L-8MU Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA128L-8MI Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA16-16MQ Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 17900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA128L-8AC Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA128A-AUR Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA1284P-MU Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 44VQFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong