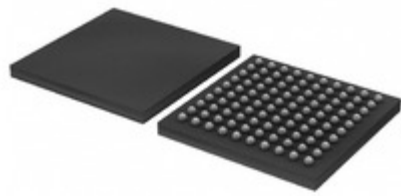



	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA2560R212-CU</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 100TFBGA</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.ATMEGA2560R212-CU.pdf  2.ATMEGA2560R212-CU.pdf  3.ATMEGA2560R212-CU.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>	
<p>Liefern von: Hong Kong</p>	
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	




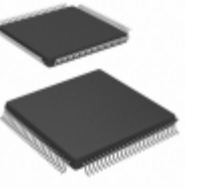
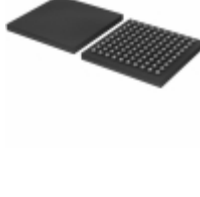
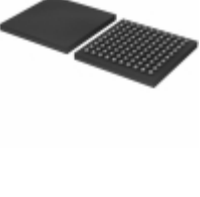


Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA2560R212-CU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 100TFBGA
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	SPI
Empfindlichkeit	-110dBm
RF Familie / Standard	802.15.4, General ISM < 1GHz
Protokoll	6LoWPAN, Zigbee®
Leistung	10dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	100-TFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	DSSS, BPSK, O-QPSK
Speichergröße	256kB Flash, 4kB EEPROM, 8kB RAM
GPIO	86
Frequenz	769MHz ~ 935MHz
Datenrate (Max)	1Mbps
Strom - senden	13mA ~ 25mA
Strom - empfangen	8.7mA ~ 9.2mA

ATMEGA2560R212-CU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA2560R212-CU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA2560R212-CU 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 ATMEGA2560R212-CU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA2560-16CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100CBGA</p>	 <p>ATMEGA2560V-8AI Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATMEGA2560V-8AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATMEGA2560R212-AU Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 100-TQFP</p>
 <p>ATMEGA2560-16CU Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100CBGA</p>	 <p>ATMEGA2560R231-CU Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 100TFBGA</p>	 <p>ATMEGA2560V-8AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATMEGA2560R231-AU Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 100-TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA2560R212-CU Micrel / Microchip Technology	ATMEGA2560R212-CU Datenblatt	ATMEGA2560R212-CU-Datenblätter	ATMEGA2560R212-CU PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA2560R212-CU
ATMEGA2560R212-CU Electronic	ATMEGA2560R212-CU-Komponenten	ATMEGA2560R212-CU-Verteiler	ATMEGA2560R212-CU-Bild	ATMEGA2560R212-CU-Teil
ATMEGA2560R212-CU Preis	ATMEGA2560R212-CU Hersteller	ATMEGA2560R212-CU Bild	ATMEGA2560R212-CU Aktie	ATMEGA2560R212-CU Inventar
ATMEGA2560R212-CU Neu	ATMEGA2560R212-CU Original	ATMEGA2560R212-CU garantiert	ATMEGA2560R212-CU RFQ	ATMEGA2560R212-CU 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