








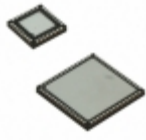


	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATMEGA2561R231-MU
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU 802.15.4/ISM TQFP
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.ATMEGA2561R231-MU.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.ATMEGA2561R231-MU.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.ATMEGA2561R231-MU.pdf</a></li> </ul>
	<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	ATMEGA2561R231-MU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4/ISM TQFP
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	-101dBm
RF Familie / Standard	802.15.4, General ISM > 1GHz
Protokoll	6LoWPAN, WirelessHART™, Zigbee®
Leistung	3dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-QFN, 32-QFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	O-QPSK
Speichergröße	256kB Flash, 4kB EEPROM, 8kB RAM
GPIO	54
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	2Mbps
Strom - senden	7.4mA ~ 14mA
Strom - empfangen	10.3mA ~ 12.3mA

ATMEGA2561R231-MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA2561R231-MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA2561R231-MU 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 ATMEGA2561R231-MU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA2561V-8AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA2561R231-AU</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4/ISM TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA2561V-8AI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA2561R212-AU</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4/ISM TQFP</p>
 <p><b>ATMEGA2561V-8AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA2561R212-MU</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4/ISM TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA2561-8AU</b> 1416+ 1416+ QFP</p>	 <p><b>ATMEGA2561-16MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64QFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATMEGA2561R231-MU Micrel / Microchip Technology	ATMEGA2561R231-MU Datenblatt	ATMEGA2561R231-MU-Datenblätter	ATMEGA2561R231-MU PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA2561R231-MU
ATMEGA2561R231-MU Electronic	ATMEGA2561R231-MU-Komponenten	ATMEGA2561R231-MU-Verteiler	ATMEGA2561R231-MU-Bild	ATMEGA2561R231-MU-Teil
ATMEGA2561R231-MU Preis	ATMEGA2561R231-MU Hersteller	ATMEGA2561R231-MU Bild	ATMEGA2561R231-MU Aktie	ATMEGA2561R231-MU Inventar
ATMEGA2561R231-MU Neu	ATMEGA2561R231-MU Original	ATMEGA2561R231-MU garantiert	ATMEGA2561R231-MU RFQ	ATMEGA2561R231-MU Online bestellen