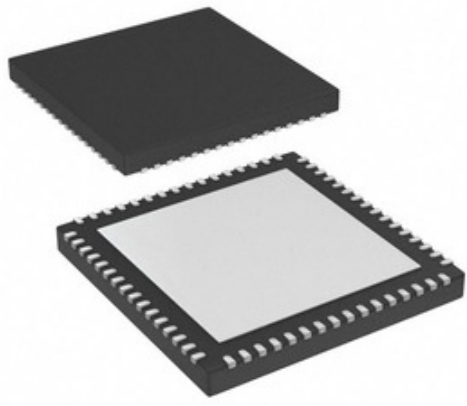




Micrel / Microchip Technology

ATMEGA128RFR2-ZF

Part Number: ATMEGA128RFR2-ZF
 Fabrikant / Brand: Micrel / Microchip Technology
 Produkt beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN
 Datebanken: [1.ATMEGA128RFR2-ZF.pdf](#)
[2.ATMEGA128RFR2-ZF.pdf](#)
 RoHS Status: Bleif gratis / RoHS kompatibel
 Ship From: Hong Kong
 Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun ATMEGA128RFR2-ZF

PART NUMBER	ATMEGA128RFR2-ZF
HIERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIWUNG	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	1.ATMEGA128RFR2-ZF.pdf 2.ATMEGA128RFR2-ZF.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	1.8 V ~ 3.6 V
TYP	TxRx + MCU
SERIE	-
SERIAL INTERFACES	I ² C, JTAG, SPI, USART
SENSIBILITÉIT	-100dBm
RF FAMILL / STANDARD	802.15.4
PROTOKOLL	Zigbee®
POWER - OUTPUT	3.5dBm
VERPAKUNG	Tray
PACKAGE / CASE	64-VFQFN Exposed Pad
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
MODULATION	DSSS, O-QPSK
SPÄICHERGRÉISST	128kB Flash, 4kB EEPROM, 16kB SRAM
FABRIK STANDARD LEAD TIME	6 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	35
HEEFEGKEET	2.4GHz
DETAILBESCHREIWUNG	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 Zigbee® 2.4GHz 64-VFQFN Exposed Pad
DATA RATE (MAX)	2Mbps
AKTUELL - IWWERGINN	8mA ~ 14.5mA
AKTUELL - KRÉIEN	5mA ~ 12.5mA

Verbonnen Tags

Micrel / Microchip Technology ATMEGA128RFR2-ZF	ATMEGA128RFR2-ZF Distributeur	ATMEGA128RFR2-ZF Ubidder
ATMEGA128RFR2-ZF Präis	ATMEGA128RFR2-ZF Fotoen	ATMEGA128RFR2-ZF Bild
ATMEGA128RFR2-ZF PDF Dateblatt	ATMEGA128RFR2-ZF Luet Dateblatt	ATMEGA128RFR2-ZF Dateblatt
ATMEGA128RFR2-ZF Stock	Kaaft ATMEGA128RFR2-ZF	Kaaft Micrel / Microchip Technology ATMEGA128RFR2-ZF
Micrel / Microchip Technology ATMEGA128RFR2-ZF	Micrel / Microchip Technology Ubidder	Micrel / Microchip Technology Distributeur
Micrel / Microchip Technology ATMEGA128RFR2-ZF	Microchip Technology ATMEGA128RFR2-ZF	Roving Networks / Microchip Technology ATMEGA128RFR2-ZF

Verbonnen Produkter

<p>ATMEGA128RFR2-ZFR Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreiwung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>ATMEGA128RFR2-ZUR Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreiwung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>ATMEGA128RFA1-ZUR00 Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreiwung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>ATMEGA128RFR2-ZFR Produzenteuren: Microchip Technology Beschreiwung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>ATMEGA128RFR2-ZU Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreiwung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Op Lager: 250 pcs RFQ</p>	<p>ATMEGA128RFR2-ZUR Produzenteuren: Microchip Technology Beschreiwung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Op Lager: 852 pcs RFQ</p>
<p>ATMEGA128RFA1-ZUR Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreiwung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>ATMEGA128RFA1-ZUR Produzenteuren: Microchip Technology Beschreiwung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>ATMEGA128RFA1-ZU Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreiwung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>ATMEGA128RFA1-ZUR00 Produzenteuren: Microchip Technology Beschreiwung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>ATMEGA128RZAV-8AU Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreiwung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-TQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>ATMEGA128RFA1-ZU00 Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreiwung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN Op Lager: 61 pcs RFQ</p>

