




Micrel / Microchip Technology

ATMEGA64RFR2-ZUR

Numero di parte:	ATMEGA64RFR2-ZUR
Costruttore / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrizione del prodotto:	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN PDF 1.ATMEGA64RFR2-ZUR.pdf PDF 2.ATMEGA64RFR2-ZUR.pdf
Schede tecniche:	 Senza piombo / RoHS conforme
Stato di RoHS	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di ATMEGA64RFR2-ZUR

NUMERO DI PARTE	ATMEGA64RFR2-ZUR
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 1.ATMEGA64RFR2-ZUR.pdf PDF 2.ATMEGA64RFR2-ZUR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.8 V ~ 3.6 V
DIGITARE	TxRx + MCU
SERIE	-
INTERFACCE SERIALI	I ² C, JTAG, SPI, USART
SENSIBILITÀ	-100dBm
FAMIGLIA RF / STANDARD	802.15.4
PROTOCOLLO	Zigbee®
ALIMENTAZIONE - USCITA	3.5dBm
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	64-VFQFN Exposed Pad
ALTRI NOMI	ATMEGA64RFR2-ZURTR ATMEGA64RFR2ZUR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
MODULAZIONE	DSSS, O-QPSK
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	64kB Flash, 2kB EEPROM, 8kB SRAM
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	6 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	35
FREQUENZA	2.4GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 Zigbee® 2.4GHz 64-VFQFN Exposed Pad
TASSO DI DATI (MASSIMO)	2Mbps
CORRENTE - TRASMISSIONE	8mA ~ 14.5mA
CORRENTE - RICEZIONE	5mA ~ 12.5mA

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology ATMEGA64RFR2-ZUR	Distributore ATMEGA64RFR2-ZUR	ATMEGA64RFR2-ZUR Fornitore
ATMEGA64RFR2-ZUR Prezzo	Immagini ATMEGA64RFR2-ZUR	Immagine ATMEGA64RFR2-ZUR
ATMEGA64RFR2-ZUR PDF Scheda dati	ATMEGA64RFR2-ZUR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ATMEGA64RFR2-ZUR
Stock ATMEGA64RFR2-ZUR	Acquista ATMEGA64RFR2-ZUR	Acquista Micrel / Microchip Technology ATMEGA64RFR2-ZUR
Micrel / Microchip Technology ATMEGA64RFR2-ZUR	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology ATMEGA64RFR2-ZUR	Microchip Technology ATMEGA64RFR2-ZUR	Roving Networks / Microchip Technology ATMEGA64RFR2-ZUR

prodotti correlati

 <p>ATMEGA64RZAV-10AU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 44-TQFP disponibile: 128 pcs RFQ</p>	 <p>ATMEGA64RFR2-ZUR Produttori: Microchip Technology Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>ATMEGA64RFR2-ZFR Produttori: Microchip Technology Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ATMEGA64RZAPV-10MU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 44-TQFP disponibile: 235 pcs RFQ</p>
 <p>ATMEGA64RZAV-10MU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 44-VFQFN disponibile: 142 pcs RFQ</p>	 <p>ATMEGA64RFR2-ZF Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>ATMEGA64RZAPV-10AU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 44-TQFP disponibile: 154 pcs RFQ</p>	 <p>ATMEGA64RZAV-10PU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-DIP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>ATMEGA64RFR2-ZU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN disponibile: 10 pcs RFQ</p>	 <p>ATMEGA64M1-MU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32VQFN disponibile: 758 pcs RFQ</p>
 <p>ATMEGA64M1-AU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32TQFP disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ATMEGA64RFR2-ZFR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN disponibile: Out stock RFQ</p>