

## ATMEGA128RFA1-ZUR00

Αριθμός εξαρτήματος: **ATMEGA128RFA1-ZUR00**

περιγραφή προϊόντος: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλοίο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 [Υποβολή αιτήματος](#) >


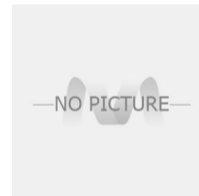
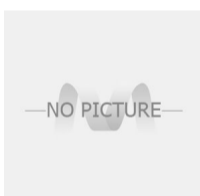
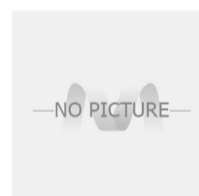
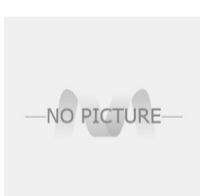
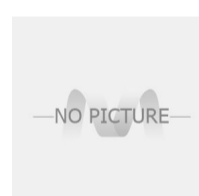
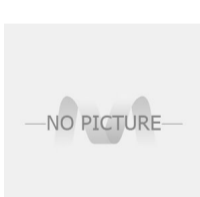
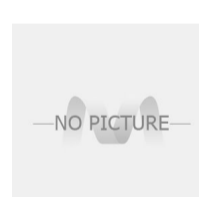
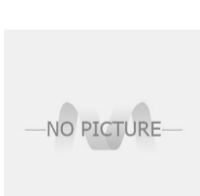
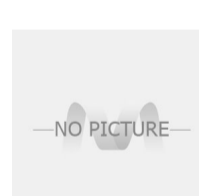
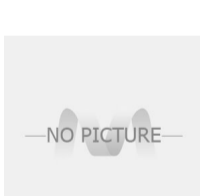
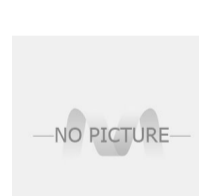


Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.  
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

### Λεπτομέρειες προϊόντος

<b>Αριθμός εξαρτήματος</b>	ATMEGA128RFA1-ZUR00	<b>Κατασκευαστής</b>	N/A
<b>Περιγραφή</b>	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN	<b>Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS</b>	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
<b>Φύλλο δεδομένων</b>			
<b>Τάσης - Προμήθεια</b>	1.8 V ~ 3.6 V	<b>Τύπος</b>	TxRx + MCU
<b>Σειρά</b>	-	<b>Σειριακές διεπαφές</b>	I <sup>2</sup> C, JTAG, SPI, USART
<b>ευαισθησία</b>	-100dBm	<b>Οικογένεια RF / Standard</b>	802.15.4
<b>Πρωτόκολλο</b>	6LoWPAN, Zigbee®	<b>Ισχύς - εξόδου</b>	3.5dBm
<b>Συσκευασία</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Συσκευασία / υπόθεση</b>	64-VFQFN Exposed Pad
<b>Άλλα ονόματα</b>	ATMEGA128RFA1-ZUR00TR ATMEGA128RFA1ZUR00	<b>Θερμοκρασία λειτουργίας</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Διαμόρφωση</b>	O-QPSK
<b>Μέγεθος μνήμης</b>	128kB Flash, 4kB EEPROM, 16kB SRAM	<b>Κατασκευαστής Standard Lead Time</b>	12 Weeks
<b>Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>GPIO</b>	38
<b>Συχνότητα</b>	2.4GHz	<b>Λεπτομερής περιγραφή</b>	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 6LoWPAN, Zigbee® 2.4GHz 64-VFQFN Exposed Pad
<b>Ποσοστό δεδομένων (μέγιστο)</b>	2Mbps	<b>Τρέχουσες - Υψηλές διαβίβασης</b>	8mA ~ 14.5mA
<b>Τρέχουσες - Λήψη</b>	12mA ~ 12.5mA		

### Σχετικά προϊόντα

 <p><b>ATMEGA128RFA1-ZFR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATMEGA128RFR2-ZUR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATMEGA128RFA1-ZFR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATMEGA128RFR2-ZFR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATMEGA128RFA1-ZU00</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATMEGA128RFA1-ZUR00</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATMEGA128RFR2-ZU</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATMEGA128RFA1-ZUR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATMEGA128RFR2-ZFR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATMEGA128RFA1-ZUR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATMEGA128RFR2-ZF</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATMEGA128RFA1-ZU</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

ATMEGA128RFA1-ZUR00

Τιμή ATMEGA128RFA1-ZUR00

Δελτίο δεδομένων ATMEGA128RFA1-ZUR00 PDF

Απόθεμα ATMEGA128RFA1-ZUR00

ATMEGA128RFA1-ZUR00

Διανομέας ATMEGA128RFA1-ZUR00

Εικόνες ATMEGA128RFA1-ZUR00

ATMEGA128RFA1-ZUR00 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά ATMEGA128RFA1-ZUR00

Προμηθευτής

Προμηθευτής ATMEGA128RFA1-ZUR00

Εικόνα ATMEGA128RFA1-ZUR00

Δελτίο δεδομένων ATMEGA128RFA1-ZUR00

Αγορά ATMEGA128RFA1-ZUR00

Διανομέας