



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

EM3581-RTR

Αριθμός εξαρτήματος: **EM3581-RTR**

Περιγραφή προϊόντος: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN

Κατάσταση RoHS: Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [EM3581-RTR.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Energy Micro (Silicon Labs)

Πλαιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	EM3581-RTR	Κατασκευαστής	Energy Micro (Silicon Labs)
Περιγραφή	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN	Κατάσταση χωρίς μολυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	EM3581-RTR.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	2.1 V ~ 3.6 V	Τύπος	TxRx + MCU
Σειρά	-	Σειριακές διεπαφές	I ² C, JTAG, SPI, UART
ευαισθησία	-102dBm	Οικογένεια RF / Standard	802.15.4
Πρωτόκολλο	Zigbee®	Ισχύς - εξόδου	8dBm
Συσκευασία	Cut Tape (CT)	Συσκευασία / υπόθεση	48-VFQFN Exposed Pad
Άλλα ονόματα	336-3011-1	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	2 (1 Year)	Διαμόρφωση	0-QPSK
Μέγεθος μνήμης	256kB Flash, 32kB RAM	Κατασκευαστής Standard Lead Time	8 Weeks
Κατάσταση χωρίς μολυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	GPIO	24
Συχνότητα	2.4GHz	Λεπτομερής περιγραφή	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 Zigbee® 2.4GHz 48-VFQFN Exposed Pad
Ποσοστό δεδομένων (μέγιστο)	5Mbps	Τρέχουσες - Υψηλές διαβίβασης	24mA ~ 45mA
Τρέχουσες - Λήψη	23.5mA ~ 30mA		

Σχετικά προϊόντα

<p>EM357-RTR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN Κατεβάστε: EM357-RTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EM3581-RT Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN Κατεβάστε: EM3581-RT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EM358303 Κατασκευαστές: Bussmann (Eaton) Περιγραφή: TERM BLOCK PLUG 3POS 3.81MM Κατεβάστε: EM358303.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EM358302 Κατασκευαστές: Bussmann (Eaton) Περιγραφή: TERM BLOCK PLUG 2POS 3.81MM Κατεβάστε: EM358302.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EM357-STACK-LR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: BOARD STACK LR EM357 PA MOD/BO Κατεβάστε: EM357-STACK-LR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EM3582-RT Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN Κατεβάστε: EM3582-RT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EM357-STACK Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: BOARD STACK EM357 MOD & BREAKOUT Κατεβάστε: EM357-STACK.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EM358305 Κατασκευαστές: Bussmann (Eaton) Περιγραφή: TERM BLOCK PLUG 5POS 3.81MM Κατεβάστε: EM358305.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EM3582-RTR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN Κατεβάστε: EM3582-RTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EM358304 Κατασκευαστές: Bussmann (Eaton) Περιγραφή: TERM BLOCK PLUG 4POS 3.81MM Κατεβάστε: EM358304.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EM357-ZRT Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN Κατεβάστε: EM357-ZRT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EM357-ZRTR Κατασκευαστές: Energy Micro (Silicon Labs) Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN Κατεβάστε: EM357-ZRTR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Energy Micro (Silicon Labs) EM3581-RTR
 Τιμή EM3581-RTR
 Δελτίο δεδομένων EM3581-RTR PDF
 Απόθεμα EM3581-RTR
 Energy Micro (Silicon Labs) EM3581-RTR
 Energy Micro (Silicon Labs) EM3581-RTR
 Silicon Laboratories EM3581-RTR

Διανομέας EM3581-RTR
 Εικόνες EM3581-RTR
 EM3581-RTR Λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά EM3581-RTR
 Προμηθευτής Energy Micro (Silicon Labs)
 Energy Micro EM3581-RTR
 Silicon Labs EM3581-RTR

Προμηθευτής EM3581-RTR
 Εικόνα EM3581-RTR
 Δελτίο δεδομένων EM3581-RTR
 Αγορά Energy Micro (Silicon Labs) EM3581-RTR
 Διανομέας Energy Micro (Silicon Labs)
 Energy Micro (Silicon Labs) EM3581-RTR