

## CC2531F256RHAR

Αριθμός εξαρτήματος: **CC2531F256RHAR**

περιγραφή προϊόντος: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

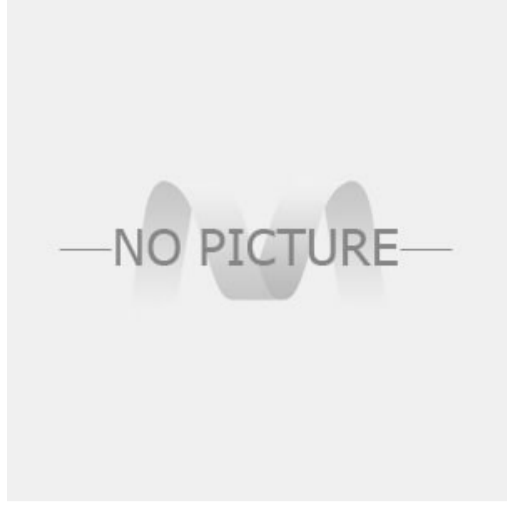
Φύλλα δεδομένων:

Κατασκευαστής / Μάρκα: N/A

Πλαίσιο 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

Αριθμός εξαρτήματος	CC2531F256RHAR	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	2 V ~ 3.6 V	Τύπος	TxRx + MCU
Σειρά	-	Σειριακές διεπαφές	SPI, USART, USB
ευαισθησία	-97dBm	Οικογένεια RF / Standard	802.15.4
Πρωτόκολλο	Zigbee®	Ισχύς - εξόδου	4.5dBm
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	40-VFQFN Exposed Pad
Άλλα ονόματα	296-43587-2 CC2531F256RHAR-ND	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 125°C
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)	Διαμόρφωση	-
Μέγεθος μνήμης	256kB Flash, 8kB RAM	Κατασκευαστής Standard Lead Time	20 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	GPIO	21
Συχνότητα	2.4GHz	Λεπτομερής περιγραφή	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 Zigbee® 2.4GHz 40-VFQFN Exposed Pad
Ποσοστό δεδομένων (μέγιστο)	250kbps	Τρέχουσες - Υψηλές διαβίβασης	28.7mA ~ 33.5mA
Τρέχουσες - Λήψη	20.5mA ~ 24.3mA		

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>CC2533DK</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: KIT DEV FOR CC2533</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CC2531EMK</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: KIT EVAL MODULE FOR CC2531</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CC2533DK-RF4CE-BA</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: KIT DEV RF4CE FOR CC2533</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CC2531F256RHAT</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CC2531F128RHAT</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CC2533EMK</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: KIT EVAL MODULE FOR CC2533</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CC2530ZDK-ZLL</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: DEVELOPMENT KIT FOR CC2530</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CC2531F128RHAR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CC2533F32RHAT</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CC2530ZDK-ZNP-MINI</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: KIT DEV ZIGBEE MINI FOR CC2530</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CC2533F32RHAR</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 40-VFQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CC2530ZDK</b> Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: KIT DEV ZIGBEE FOR CC2530</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

CC2531F256RHAR

Τιμή CC2531F256RHAR

Δελτίο δεδομένων CC2531F256RHAR PDF

Απόθεμα CC2531F256RHAR

CC2531F256RHAR

Διανομέας CC2531F256RHAR

Εικόνες CC2531F256RHAR

CC2531F256RHAR Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά CC2531F256RHAR

Προμηθευτής

Προμηθευτής CC2531F256RHAR

Εικόνα CC2531F256RHAR

Δελτίο δεδομένων CC2531F256RHAR

Αγορά CC2531F256RHAR

Διανομέας