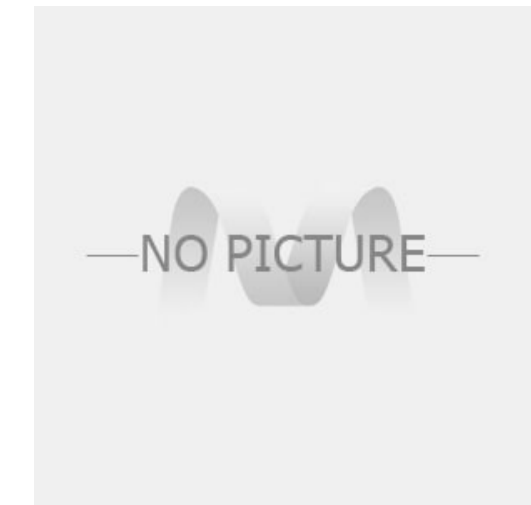


CC1151IRHBRG4Q1

Αριθμός εξαρτήματος: **CC1151IRHBRG4Q1**
 περιγραφή προϊόντος: IC RF TX SUB-1GHZ LP 32QFN
 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

Αριθμός εξαρτήματος	CC1151IRHBRG4Q1	Κατασκευαστής	N/A
Περιγραφή	IC RF TX SUB-1GHZ LP 32QFN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	1.8 V ~ 3.6 V	Σειρά	Automotive, AEC-Q100
Ισχύς - εξόδου	10dBm	Συσκευασία	Tape & Reel (TR)
Συσκευασία / υπόθεση	32-VFQFN Exposed Pad	Άλλα ονόματα	296-25502-2
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	2 (1 Year)
Διαφοροποίηση ή πρωτόκολλο	FSK, GFSK, MSK, ASK, OOK	Μέγεθος μνήμης	-
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Συχνότητα	310MHz ~ 348MHz, 387MHz ~ 464MHz, 779MHz ~ 928MHz
Χαρακτηριστικά	RSSI Equipped	Λεπτομερής περιγραφή	RF Transmitter FSK, GFSK, MSK, ASK, OOK 310MHz ~ 348MHz, 387MHz ~ 464MHz, 779MHz ~ 928MHz 10dBm 250kbps PCB, Surface Mount Antenna 32-VFQFN Exposed Pad
Ποσοστό δεδομένων (μέγιστο)	250kbps	Διασύνδεση δεδομένων	PCB, Surface Mount
Τρέχουσες - Υψηρές διαβίβασης	34mA	εφαρμογές	ISM, SRD
Antenna Connector	PCB, Surface Mount		

Σχετικά προϊόντα

<p>CC1151TRHBRG4Q1 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TX SUB-1GHZ LP 32QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>CC1150RGVR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TX SNGL-CHIP LP 16VQFN</p> <p>RFQ</p>
<p>CC1150RGVT Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TX SNGL-CHIP LP 16VQFN</p> <p>RFQ</p>	<p>CC1150RSTRG3 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: CC1150RSTRG3</p> <p>RFQ</p>
<p>CC1150RSTR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TX SNGL-CHIP LP 16-QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>CC115LRTKT Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TX SUB-1GHZ 20VQFN</p> <p>RFQ</p>
<p>CC115LRGPR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF VALUE LINE XMITTER 20QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>CC1150RST Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC SNGL CHIP RF TX LP 16QFN</p> <p>RFQ</p>
<p>CC115LRGPT Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF VALUE LINE XMITTER 20QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>CC1150RSTG3 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: CC1150RSTG3</p> <p>RFQ</p>
<p>CC1151QRHBRG4Q1 Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TX SUB-1GHZ LP 32QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>CC115LRTKR Κατασκευαστές: N/A Περιγραφή: IC RF TX SUB-1GHZ 20VQFN</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

CC1151IRHBRG4Q1

Τιμή CC1151IRHBRG4Q1

Δελτίο δεδομένων CC1151IRHBRG4Q1 PDF

Απόθεμα CC1151IRHBRG4Q1

CC1151IRHBRG4Q1

Διανομέας CC1151IRHBRG4Q1

Εικόνες CC1151IRHBRG4Q1

CC1151IRHBRG4Q1 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά CC1151IRHBRG4Q1

Προμηθευτής

Προμηθευτής CC1151IRHBRG4Q1

Εικόνα CC1151IRHBRG4Q1

Δελτίο δεδομένων CC1151IRHBRG4Q1

Αγορά CC1151IRHBRG4Q1

Διανομέας