



MAX7033EUI+T

Αριθμός εξαρτήματος: **MAX7033EUI+T**

περιγραφή προϊόντος: IC RX 315MHZ/433MHZ ASK 28TSSOP

Κατάσταση RoHs: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: MAX7033EUI+T.pdf

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Πλαίο 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	MAX7033EUI+T	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC RX 315MHZ/433MHZ ASK 28TSSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	MAX7033EUI+T.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3 V ~ 3.6 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	28-TSSOP
Σειρά	-	ευαισθησία	-114dBm
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 105°C	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Διαφοροποίηση ή πρωτόκολλο	ASK	Μέγεθος μνήμης	-
Κατασκευαστής Standard Lead Time	6 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Συχνότητα	315MHz, 433MHz	Χαρακτηριστικά	-
Λεπτομερής περιγραφή	- RF Receiver ASK 315MHz, 433MHz -114dBm 33 kbps PCB, Surface Mount 28-TSSOP	Ποσοστό δεδομένων (μέγιστο)	33 kbps
Διασύνδεση δεδομένων	PCB, Surface Mount	Τρέχουσες - Λήψη	5.2mA
εφαρμογές	Automotive RKE, Remote Controls, Wireless Sensors	Antenna Connector	PCB, Surface Mount

Σχετικά προϊόντα

<p>MAX7034AUI/V+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RCVR 315/433MHZ ASK 28TSSOP Κατεβάστε: MAX7034AUI/V+T.pdf</p> <p> RFQ</p>	<p>MAX7033ETJ+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RX 315MHZ/433MHZ ASK 32TQFN Κατεβάστε: MAX7033ETJ+.pdf</p> <p> RFQ</p>
<p>MAX7032EVSYS-433 Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: EVAL SYSTEM KIT MAX7032-433 Κατεβάστε: MAX7032EVSYS-433.pdf</p> <p> RFQ</p>	<p>MAX7032EVSYS-315 Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: EVAL SYSTEM KIT MAX7032-315 Κατεβάστε: MAX7032EVSYS-315.pdf</p> <p> RFQ</p>
<p>MAX7033EVKIT-315 Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: EVAL KIT FOR MAX7033 315MHZ Κατεβάστε: MAX7033EVKIT-315.pdf</p> <p> RFQ</p>	<p>MAX7034AUI/V+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RCVR 315/433MHZ ASK 28TSSOP Κατεβάστε: MAX7034AUI/V+.pdf</p> <p> RFQ</p>
<p>MAX7033ETJ+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RX 315MHZ/433MHZ ASK 32TQFN Κατεβάστε: MAX7033ETJ+T.pdf</p> <p> RFQ</p>	<p>MAX7032EVKIT-433 Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: EVAL KIT MAX7032-433 Κατεβάστε: MAX7032EVKIT-433.pdf</p> <p> RFQ</p>
<p>MAX7033EUI+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RX 315MHZ/433MHZ ASK 28TSSOP Κατεβάστε: MAX7033EUI+.pdf</p> <p> RFQ</p>	<p>MAX7034AUI+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RX 315MHZ/433MHZ ASK 28-TSSOP Κατεβάστε: MAX7034AUI+.pdf</p> <p> RFQ</p>
<p>MAX7033EVKIT-433 Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: EVAL KIT FOR MAX7033 433MHZ Κατεβάστε: MAX7033EVKIT-433.pdf</p> <p> RFQ</p>	<p>MAX7034AUI+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RX 315MHZ/433MHZ ASK 28-TSSOP Κατεβάστε: MAX7034AUI+T.pdf</p> <p> RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated MAX7033EUI+T

Τιμή MAX7033EUI+T

Δελτίο δεδομένων MAX7033EUI+T PDF

Απόθεμα MAX7033EUI+T

Maxim Integrated MAX7033EUI+T

Maxim Integrated MAX7033EUI+T

Διανομέας MAX7033EUI+T

Εικόνες MAX7033EUI+T

MAX7033EUI+T Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά MAX7033EUI+T

Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής MAX7033EUI+T

Εικόνα MAX7033EUI+T

Δελτίο δεδομένων MAX7033EUI+T

Αγορά Maxim Integrated MAX7033EUI+T

Διανομέας Maxim Integrated