



MAX5452EUB+T

Αριθμός εξαρτήματος: **MAX5452EUB+T**

περιγραφή προϊόντος: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 10-UMAX

Κατάσταση RoHS: Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.MAX5452EUB+T.pdf](#)
[2.MAX5452EUB+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	MAX5452EUB+T	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC POT DGTL DUAL 256-TAP 10-UMAX	Κατάσταση χωρίς μολυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.MAX5452EUB+T.pdf2.MAX5452EUB+T.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	2.7 V ~ 5.5 V	Ανοχή	-
Συντελεστής θερμοκρασίας (τύπος)	35 ppm/°C	Κωνοειδής	Linear
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	10-uMAX	Σειρά	-
Αντίσταση - Υαλοκαθαριστήρας (Ohms) (Τύπος)	225	Αντίσταση (Ohms)	50k
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C	Αριθμός βρύων	256
Αριθμός Κυκλωμάτων	2	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Τύπος μνήμης	Volatile	Κατασκευαστής Standard Lead Time	6 Weeks
Κατάσταση χωρίς μολυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	διασύνδεση	Up/Down (U/D, INC, CS)
Χαρακτηριστικά	-	Λεπτομερής περιγραφή	Digital Potentiometer 50k Ohm 2 Circuit 256 Taps Up/Down (U/D, INC, CS) Interface 10-uMAX
Διαμόρφωση	Rheostat	Αριθμός μέρους βάσης	MAX5452

Σχετικά προϊόντα

 <p>MAX5452EUB+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DGTL POT DUAL 256-TAP 10-UMAX Κατεβάστε: MAX5452EUB+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5454EUB+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 10-UMAX Κατεβάστε: MAX5454EUB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5453EUD+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP Κατεβάστε: MAX5453EUD+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5453EUD+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP Κατεβάστε: MAX5453EUD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5455EUD+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP Κατεβάστε: MAX5455EUD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5451EUD+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DGTL POT DUAL 256-TAP 14TSSOP Κατεβάστε: MAX5451EUD+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5450EUB+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 10-UMAX Κατεβάστε: MAX5450EUB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5454EUB+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 10-UMAX Κατεβάστε: MAX5454EUB+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5455EUD+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DGTL POT DUAL 256-TAP 14TSSOP Κατεβάστε: MAX5455EUD+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5451EUD+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP Κατεβάστε: MAX5451EUD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5450EUB+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC DGTL POT DUAL 256-TAP 10-UMAX Κατεβάστε: MAX5450EUB+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX544XEVKIT# Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: BOARD EVAL DAC MAX5441 MAX5442 Κατεβάστε: MAX544XEVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated MAX5452EUB+T	Διανομέας MAX5452EUB+T	Προμηθευτής MAX5452EUB+T
Τιμή MAX5452EUB+T	Εικόνες MAX5452EUB+T	Εικόνα MAX5452EUB+T
Δελτίο δεδομένων MAX5452EUB+T PDF	MAX5452EUB+T Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων MAX5452EUB+T
Απόθεμα MAX5452EUB+T	Αγορά MAX5452EUB+T	Αγορά Maxim Integrated MAX5452EUB+T
Maxim Integrated MAX5452EUB+T	Προμηθευτής Maxim Integrated	Διανομέας Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX5452EUB+T		