



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

DS1855E-010

Αριθμός εξαρτήματος: **DS1855E-010**

περιγραφή προϊόντος: IC RES TEMP-CNTRL 10/10K 14TSSOP

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [DS1855E-010.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	DS1855E-010	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC RES TEMP-CNTRL 10/10K 14TSSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	DS1855E-010.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	2.7 V ~ 5.5 V	Ανοχή	±20%
Συντελεστής θερμοκρασίας (τύπος)	750 ppm/°C	Κωσοειδής	Linear
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	14-TSSOP	Σειρά	-
Αντίσταση - Υαλοκαθαριστήρας (Ohms) (Τύπος)	400	Αντίσταση (Ohms)	10k
Συσκευασία	Tube	Συσκευασία / υπόθεση	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C	Αριθμός βρύνων	100, 256
Αριθμός Κυκλωμάτων	2	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)
Τύπος μνήμης	Non-Volatile	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
διασύνδεση	I ² C	Χαρακτηριστικά	Selectable Address
Λεπτομερής περιγραφή	Digital Potentiometer 10k Ohm 2 Circuit 100, 256 Taps I ² C Interface 14-TSSOP	Διαμόρφωση	Potentiometer
Αριθμός μέρους βάσης	DS1855		

Σχετικά προϊόντα

<p>DS1855E-050+T&R Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RES TEMP-CNTRL 10/50K 14TSSOP Κατεβάστε: DS1855E-050+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1855B-010+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC POT/MEM DIG NV 10/10K 16BGA Κατεβάστε: DS1855B-010+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1855B-050+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RES TEMP-CNTRL 50/50K 16-BGA Κατεβάστε: DS1855B-050+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1855E-010+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RES TEMP-CNTRL 10/10K 14TSSOP Κατεβάστε: DS1855E-010+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1854E-050 Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RES TEMP-CNTRL 50/50K 16TSSOP Κατεβάστε: DS1854E-050.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1855B-010/T&R Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RES TEMP-CNTRL 10/10K 16BGA Κατεβάστε: DS1855B-010/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1855E-010+T&R Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RES TEMP-CNTRL 10/10K 14TSSOP Κατεβάστε: DS1855E-010+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1855E-050/T&R Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RES TEMP-CNTRL 10/50K 14TSSOP Κατεβάστε: DS1855E-050/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1855E-050+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RES TEMP-CNTRL 10/50K 14TSSOP Κατεβάστε: DS1855E-050+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1855B-100+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RES TEMP-CNTRL 10/100K 16-BGA Κατεβάστε: DS1855B-100+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1855E-010/T&R Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC RES TEMP-CNTRL 10/10K 14TSSOP Κατεβάστε: DS1855E-010/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1855B-010 Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC POT/MEM DIG NV 10/10K 16BGA Κατεβάστε: DS1855B-010.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated DS1855E-010

Τιμή DS1855E-010

Δελτίο δεδομένων DS1855E-010 PDF

Απόθεμα DS1855E-010

Maxim Integrated DS1855E-010

Maxim Integrated DS1855E-010

Διανομέας DS1855E-010

Εικόνες DS1855E-010

DS1855E-010 Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά DS1855E-010

Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής DS1855E-010

Εικόνα DS1855E-010

Δελτίο δεδομένων DS1855E-010

Αγορά Maxim Integrated DS1855E-010

Διανομέας Maxim Integrated