



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

MAX8563EEE+

Αριθμός εξαρτήματος: **MAX8563EEE+**

περιγραφή προϊόντος: IC LNR REG CTRLR 3OUT 16QSOP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [1.MAX8563EEE+.pdf](#) [2.MAX8563EEE+.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Παίσιό από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

| | | | |
|---|---|--|---|
| Αριθμός εξαρτήματος | MAX8563EEE+ | Κατασκευαστής | Maxim Integrated |
| Περιγραφή | IC LNR REG CTRLR 3OUT 16QSOP | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS |
| Φύλλο δεδομένων | 1.MAX8563EEE+.pdf2.MAX8563EEE+.pdf | | |
| Τάση - Είσοδος | 5V, 12V | Τύπος | Positive Adjustable |
| Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή | 16-QSOP | Σειρά | - |
| Συσκευασία | Tube | Συσκευασία / υπόθεση | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) |
| Θερμοκρασία λειτουργίας | -40°C ~ 85°C | Αριθμός Εξόδων | 3 |
| Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL) | 1 (Unlimited) | Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Λεπτομερής περιγραφή | Linear Regulator Controller IC Positive Adjustable 3 Output 16-QSOP | Τρέχουσες - Προμήθεια | 930μΑ |
| Αριθμός μέρους βάσης | MAX8563 | | |

Σχετικά προϊόντα

| | |
|---|---|
| <p>MAX8563EEE+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC LNR REG CTRLR 3OUT 16QSOP Κατεβάστε: 1.MAX8563EEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX8561ETA+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8TDFN Κατεβάστε: 1.MAX8561ETA+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX8564EUB+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC LNR REG CTRLR 2OUT 10UMAX Κατεβάστε: 1.MAX8564EUB+T.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX8561ETA+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC POWER MANAGEMENT Κατεβάστε: 1.MAX8561ETA+.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX8566ETJ+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 32TQFN Κατεβάστε: 1.MAX8566ETJ+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX8559ETAM1+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC POWER MANAGEMENT</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX8564EUB+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC LNR REG CTRLR 2OUT 10UMAX Κατεβάστε: 1.MAX8564EUB+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX8559ETA01+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REG LINEAR 2.6V/1.85V 8TDFN Κατεβάστε: 1.MAX8559ETA01+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX8564AEUB+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC LNR REG CTRLR 2OUT 10UMAX Κατεβάστε: 1.MAX8564AEUB+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX8560EZK+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC TSOT23 Κατεβάστε: 1.MAX8560EZK+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX8564AEUB+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC LNR REG CTRLR 2OUT 10UMAX Κατεβάστε: 1.MAX8564AEUB+T.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX8559ETAM1+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC REG LINEAR 2.7V/1.85V 8TDFN Κατεβάστε: 1.MAX8559ETAM1+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated MAX8563EEE+
Τιμή MAX8563EEE+
Δελτίο δεδομένων MAX8563EEE+ PDF
Απόθεμα MAX8563EEE+
Maxim Integrated MAX8563EEE+
Maxim Integrated MAX8563EEE+

Διανομέας MAX8563EEE+
Εικόνες MAX8563EEE+
MAX8563EEE+ Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά MAX8563EEE+
Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής MAX8563EEE+
Εικόνα MAX8563EEE+
Δελτίο δεδομένων MAX8563EEE+
Αγορά Maxim Integrated MAX8563EEE+
Διανομέας Maxim Integrated