



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

MAX267BCNG

Αριθμός εξαρτήματος: **MAX267BCNG**

περιγραφή προϊόντος: IC FILTER UNIV/BNDPSS PROG 24DIP

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [1.MAX267BCNG.pdf](#) [2.MAX267BCNG.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Πλαίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MAX267BCNG	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC FILTER UNIV/BNDPSS PROG 24DIP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	1.MAX267BCNG.pdf2.MAX267BCNG.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	4.74 V ~ 12.6 V, ±2.37 V ~ 6.3 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	24-PDIP
Σειρά	-	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	24-DIP (0.300", 7.62mm)	Άλλα ονόματα	Q1127489
Αριθμός φίλτρων	2	τοποθέτηση Τύπος	Through Hole
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Συχνότητα - Αποκοπή ή Κέντρο	57kHz	Τύπος φίλτρου	Band Pass
φίλτρο Σειρά	2nd	Αριθμός μέρους βάσης	MAX267

Σχετικά προϊόντα

<p>MAX267AEWG+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Κατεβάστε: 1.MAX267AEWG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX267AEWG+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Κατεβάστε: 1.MAX267AEWG+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX267AENG Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP Κατεβάστε: 1.MAX267AENG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX267BCNG+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP Κατεβάστε: 1.MAX267BCNG+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX267BENG+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP Κατεβάστε: 1.MAX267BENG+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX267BENG Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP Κατεβάστε: 1.MAX267BENG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX267ACWG+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Κατεβάστε: 1.MAX267ACWG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX267BCWG+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Κατεβάστε: 1.MAX267BCWG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX267BCWG Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Κατεβάστε: 1.MAX267BCWG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX267AEWG Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Κατεβάστε: 1.MAX267AEWG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX267AENG+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP Κατεβάστε: 1.MAX267AENG+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX267BCWG+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Κατεβάστε: 1.MAX267BCWG+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated MAX267BCNG

Τιμή MAX267BCNG

Δελτίο δεδομένων MAX267BCNG PDF

Απόθεμα MAX267BCNG

Maxim Integrated MAX267BCNG

Maxim Integrated MAX267BCNG

Διανομέας MAX267BCNG

Εικόνες MAX267BCNG

MAX267BCNG Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά MAX267BCNG

Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής MAX267BCNG

Εικόνα MAX267BCNG

Δελτίο δεδομένων MAX267BCNG

Αγορά Maxim Integrated MAX267BCNG

Διανομέας Maxim Integrated