



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

MAX267BCWG

Αριθμός εξαρτήματος: **MAX267BCWG**

περιγραφή προϊόντος: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [1.MAX267BCWG.pdf](#) [2.MAX267BCWG.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Maxim Integrated

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	MAX267BCWG	Κατασκευαστής	Maxim Integrated
Περιγραφή	IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	1.MAX267BCWG.pdf2.MAX267BCWG.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	4.74 V ~ 12.6 V, ±2.37 V ~ 6.3 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	24-SOIC
Σειρά	-	Συσκευασία	Tube
Συσκευασία / υπόθεση	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Αριθμός φίλτρων	2
τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount	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>MAX267AENG+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP Κατεβάστε: MAX267AENG+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX267AEWG Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Κατεβάστε: MAX267AEWG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX267BEWG Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Κατεβάστε: MAX267BEWG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX267BENG Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP Κατεβάστε: MAX267BENG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX267BCWG+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Κατεβάστε: MAX267BCWG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX267BCWG+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Κατεβάστε: MAX267BCWG+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX267BEWG+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Κατεβάστε: MAX267BEWG+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX267AEWG+T Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Κατεβάστε: MAX267AEWG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX267AEWG+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC Κατεβάστε: MAX267AEWG+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX267BENG+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP Κατεβάστε: MAX267BENG+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX267BCNG+ Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP Κατεβάστε: MAX267BCNG+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX267BCNG Κατασκευαστές: Maxim Integrated Περιγραφή: IC FILTER UNIV/BNDPSS PROG 24DIP Κατεβάστε: MAX267BCNG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Maxim Integrated MAX267BCWG

Τιμή MAX267BCWG

Δελτίο δεδομένων MAX267BCWG PDF

Απόθεμα MAX267BCWG

Maxim Integrated MAX267BCWG

Maxim Integrated MAX267BCWG

Διανομέας MAX267BCWG

Εικόνες MAX267BCWG

MAX267BCWG Λήψη φύλλου δεδομένων

Αγορά MAX267BCWG

Προμηθευτής Maxim Integrated

Προμηθευτής MAX267BCWG

Εικόνα MAX267BCWG

Δελτίο δεδομένων MAX267BCWG

Αγορά Maxim Integrated MAX267BCWG

Διανομέας Maxim Integrated