




Maxim Integrated

MAX281BCPA

Numéro d'article:	MAX281BCPA
Fabricant / marque:	Maxim Integrated
Description du produit	IC FILTER 5TH-ORDER BESSEL 8-DIP
Feuilles de données:	1.MAX281BCPA.pdf 2.MAX281BCPA.pdf
Statut RoHS	 Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.


Spécifications de MAX281BCPA

NUMÉRO D'ARTICLE	MAX281BCPA
FABRICANT	Maxim Integrated
LA DESCRIPTION	IC FILTER 5TH-ORDER BESSEL 8-DIP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.MAX281BCPA.pdf 2.MAX281BCPA.pdf
TENSION - ALIMENTATION	4.75 V ~ 16 V, ±2.375 V ~ 8 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-PDIP
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	8-DIP (0.300", 7.62mm)
NOMBRE DE FILTRES	1
TYPE DE MONTAGE	Through Hole
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FRÉQUENCE - COUPURE OU CENTRALE	20kHz
TYPE DE FILTRE	Bessel, Low Pass Switched Capacitor
COMMANDE DE FILTRE	5th
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	MAX281

Tags associés

Maxim Integrated MAX281BCPA	Distributeur MAX281BCPA	Fournisseur MAX281BCPA
Prix MAX281BCPA	Photos de MAX281BCPA	MAX281BCPA Image
Fiche technique PDF MAX281BCPA	MAX281BCPA Télécharger la fiche technique	Fiche technique MAX281BCPA
Stock MAX281BCPA	Acheter MAX281BCPA	Acheter Maxim Integrated MAX281BCPA
Maxim Integrated MAX281BCPA	Fournisseur Maxim Integrated	Distributeur Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX281BCPA		

Produits connexes

 <p>MAX281BEWE+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX281AEWE+T Fabricants: Maxim Integrated La description: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX281AEPA+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC FILTER LOWPASS 8-DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX281BCWE+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC En stock: 8 pcs RFQ</p>
 <p>MAX281BCWE Fabricants: Maxim Integrated La description: IC FILTER 5TH-ORDR BESSEL 16SOIC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX281BEPA+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC FILTER LOWPASS 8-DIP En stock: 100 pcs RFQ</p>
 <p>MAX281ACWE+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC FILTER 5TH-ORD BESSEL 16-SOIC En stock: 9 pcs RFQ</p>	 <p>MAX281ACWE Fabricants: Maxim Integrated La description: IC FILTER 5TH-ORD BESSEL 16-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX2820ETM+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC RF TXRX WIFI 48-WFQFN En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX281BCPA+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC FILTER LOWPASS 8-DIP En stock: 179 pcs RFQ</p>
 <p>MAX281AEPA Fabricants: Maxim Integrated La description: IC FILTER 5TH-ORDER BESSEL 8-DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX281AEWE+ Fabricants: Maxim Integrated La description: IC FILTER 5TH-ORD BESSEL 16-SOIC En stock: Out stock RFQ</p>