



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

MAX275BCPP

Onderdeel nummer: **MAX275BCPP**
 product beschrijving: IC FILTER ANALOG 4TH-ORDR 20-DIP
 RoHS-status: Bevat lood / RoHS non-compliant
 Datasheets: [1.MAX275BCPP.pdf](#) [2.MAX275BCPP.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Maxim Integrated
 Verscheppen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	MAX275BCPP	Fabrikant	Maxim Integrated
Beschrijving	IC FILTER ANALOG 4TH-ORDR 20-DIP	Leid Free Status / RoHS Status	Bevat lood / RoHS non-compliant
Data papier	1.MAX275BCPP.pdf2.MAX275BCPP.pdf		
Voltage - Levering	±5V	Leverancier Device Pakket	20-PDIP
Serie	-	Packaging	Tube
Verpakking / doos	20-DIP (0.300", 7.62mm)	Aantal Filters	2
montage Type	Through Hole	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Loodvrije status / RoHS-status	Contains lead / RoHS non-compliant	Frequentie - Cutoff of Center	300kHz
filter Type	Continuous, Band Pass Low Pass	filter Order	4th
Base Part Number	MAX275		

gerelateerde producten

<p>MAX275AEWP+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Download: MAX275AEWP+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX275BCWP+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Download: MAX275BCWP+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX275BEWP+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Download: MAX275BEWP+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX275BCPP+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC FILTER ANALOG 4TH-ORDR 20-DIP Download: MAX275BCPP+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX275BCWP+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC FILTER ANALOG 4TH-ORDR 20SOIC Download: MAX275BCWP+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX275AEPP fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC FILTER L-PASS 20-DIP Download: MAX275AEPP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX275AEWP+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Download: MAX275AEWP+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX275BCWP fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC FILTER ANALOG 4TH-ORDR 20SOIC Download: MAX275BCWP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX275BEPP+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC FILTER ACTIVE 20-DIP Download: MAX275BEPP+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX275AEPP+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC FILTER ACTIVE 20-DIP Download: MAX275AEPP+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX275ACWP+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Download: MAX275ACWP+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX275BC/D fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC ACTIVE FILTER CONTINUOUS TIME Download: MAX275BC/D.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- Maxim Integrated MAX275BCPP
- MAX275BCPP prijs
- MAX275BCPP PDF-gegevensblad
- MAX275BCPP voorraad
- Maxim Integrated MAX275BCPP
- Maxim Integrated MAX275BCPP
- MAX275BCPP-distributeur
- MAX275BCPP Afbeeldingen
- MAX275BCPP Datasheet downloaden
- Koop MAX275BCPP
- Maxim Integrated Leverancier
- MAX275BCPP leverancier
- MAX275BCPP-afbeelding
- MAX275BCPP gegevensblad
- Koop Maxim Integrated MAX275BCPP
- Maxim Integrated-distributeur