



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

MAX280CWE

Cikkszám:	MAX280CWE	Gyártó / Márka:	Maxim Integrated
termékleírás:	IC FILTER 5TH-ORD LOWPASS 16SOIC	Innen szállítva:	Hong Kong
RoHs állapota:	Ólom / RoHS nem megfelelő	Szállítási út:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Adatlapokat:	1.MAX280CWE.pdf 2.MAX280CWE.pdf		

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	MAX280CWE	Gyártó	Maxim Integrated
Leírás	IC FILTER 5TH-ORD LOWPASS 16SOIC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	1.MAX280CWE.pdf2.MAX280CWE.pdf		
Feszültségellátás	4.75 V ~ 16 V, ±2.375 V ~ 8 V	Szállító eszközcsomag	16-SOIC
Sorozat	-	Csomagolás	Tube
Csomagolás / tok	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Szűrők száma	1
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Contains lead / RoHS non-compliant	Frekvencia - Cutoff vagy Center	20kHz
Szűrő típusa	Butterworth, Low Pass Switched Capacitor	Szűrési rendelés	5th
Alap rész száma	MAX280		

Kapcsolódó termékek

<p>MAX2771EVKIT# Gyártók: Maxim Integrated Leírás: EVKIT FOR NEXT-GENERATION GLOBAL Letöltés: 1.MAX2771EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX280CWE+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC FILTER 5TH-ORD LOWPASS 16SOIC Letöltés: 1.MAX280CWE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX280EPA Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC FILTER LOWPASS 5TH ORDER 8DIP Letöltés: 1.MAX280EPA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX280EWE Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC FILTER LOWPASS 5 ORDER 16SOIC Letöltés: 1.MAX280EWE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX280CPA+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC FILTER 5TH-ORD LOWPASS 8-DIP Letöltés: 1.MAX280CPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX280CPA Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC FILTER 5TH-ORD LOWPASS 8-DIP Letöltés: 1.MAX280CPA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX280CWE+T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Letöltés: 1.MAX280CWE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX27K000B Gyártók: Vishay Precision Group Leírás: RES 27K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Letöltés: 1.MAX27K000B.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX280EWE+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Letöltés: 1.MAX280EWE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX2769EVKIT+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: KIT EVAL FOR MAX2769 Letöltés: 1.MAX2769EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX27K600D Gyártók: Vishay Precision Group Leírás: RES 27.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL Letöltés: 1.MAX27K600D.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX280EPA+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC FILTER LOWPASS 8-DIP Letöltés: 1.MAX280EPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

Maxim Integrated MAX280CWE	MAX280CWE forgalmazó	MAX280CWE beszállító
MAX280CWE Ár	MAX280CWE képek	MAX280CWE kép
MAX280CWE PDF adatlap	MAX280CWE Töltse le az adatlapot	MAX280CWE adatlap
MAX280CWE készlet	Vásároljon MAX280CWE-et	Vásároljon Maxim Integrated MAX280CWE
Maxim Integrated MAX280CWE	Maxim Integrated beszállító	Maxim Integrated Forgalmazó
Maxim Integrated MAX280CWE		