



Maxim Integrated

MAX275ACWP+

Teilenummer:

MAX275ACWP+

Hersteller / Marke:

Maxim Integrated

Produktbeschreibung

IC FILTER ACTIVE 20-SOIC

Datenblätter:

[1.MAX275ACWP+.pdf](#)
[2.MAX275ACWP+.pdf](#)

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von MAX275ACWP+

TEILENUMMER	MAX275ACWP+
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC FILTER ACTIVE 20-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	1.MAX275ACWP+.pdf 2.MAX275ACWP+.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.74 V ~ 11 V, ±2.37 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	20-SOIC
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
ANZAHL DER FILTER	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ - ABSCHALT- ODER MITTEN	300kHz
FILTERTYP	Continuous, Band Pass Low Pass
FILTER ORDNUNG	4th
BASISTEILENUMMER	MAX275

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX275ACWP+	MAX275ACWP+-Verteiler	MAX275ACWP+ Lieferant
MAX275ACWP+ Preis	MAX275ACWP+ Bilder	MAX275ACWP+-Bild
MAX275ACWP+ PDF-Datenblatt	MAX275ACWP+ Datenblatt herunterladen	MAX275ACWP+-Datenblatt
MAX275ACWP+ Aktie	Kaufen Sie MAX275ACWP+	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX275ACWP+
Maxim Integrated MAX275ACWP+	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX275ACWP+		

Verwandte Produkte

 <p>MAX275AEP+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC FILTER ACTIVE 20-DIP Auf Lager: 27 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX275ACWP+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX275BC/D Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC ACTIVE FILTER CONTINUOUS TIME Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX275AEP Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC FILTER L-PASS 20-DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2752EVKIT Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL KIT Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX275AEP+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX275AEP+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Auf Lager: 110 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2754EUA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VCO 1.2GHZ W/MOD INPUT 8-UMAX Auf Lager: 626 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2752EUA-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC OSC VOLT CNTRL 8-UMAX Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2754EUA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC VCO 1.2GHZ W/MOD INPUT 8-UMAX Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2754EVKIT+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: KIT EVAL FOR MAX2754 Auf Lager: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX275ACPP+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC FILTER ACTIVE 20-DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>