




Maxim Integrated

MAX263ACWI+T

Teilenummer:	MAX263ACWI+T
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC
Datenblätter:	PDF 1.MAX263ACWI+T.pdf PDF 2.MAX263ACWI+T.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von MAX263ACWI+T

TEILENUMMER	MAX263ACWI+T
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF 1.MAX263ACWI+T.pdf PDF 2.MAX263ACWI+T.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	±5V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	28-SOIC
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
ANZAHL DER FILTER	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ - ABSCHALT- ODER MITTEN	57kHz
FILTERTYP	Universal Switched Capacitor
FILTER ORDNUNG	2nd
BASISTEILENUMMER	MAX263

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX263ACWI+T	MAX263ACWI+T-Verteiler	MAX263ACWI+T Lieferant
MAX263ACWI+T Preis	MAX263ACWI+T Bilder	MAX263ACWI+T-Bild
MAX263ACWI+T PDF-Datenblatt	MAX263ACWI+T Datenblatt herunterladen	MAX263ACWI+T-Datenblatt
MAX263ACWI+T Aktie	Kaufen Sie MAX263ACWI+T	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX263ACWI+T
Maxim Integrated MAX263ACWI+T	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX263ACWI+T		

Verwandte Produkte

 <p>MAX263AEWI Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX263BCPI Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX263ACWI+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC Auf Lager: 66 pcs RFQ</p>	 <p>MAX263AEPI Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX263AEWI+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX263ACPI Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC FILTER SW CAP BANDPASS 28-DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX2634EVKIT+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: KIT EVAL FOR MAX2634 AUTO AMP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX263BC/D Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC UNIV/BANDPASS FILTER PIN-PROG Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX263AEPI+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX263ACPI+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP Auf Lager: 21 pcs RFQ</p>
 <p>MAX2634AXT/V+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC AMP RKE 315MHZ 434MHZ SC70-6 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX263ACWI Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>