




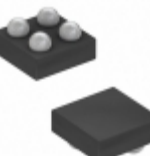

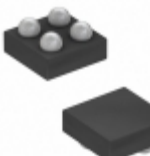

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX267ACWG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX267ACWG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX267ACWG.pdf</a> <a href="#">2.MAX267ACWG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX267ACWG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Filter -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.74 V ~ 12.6 V, ±2.37 V ~ 6.3 V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Anzahl der Filter	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	57kHz
Filtertyp	Band Pass
Filter Ordnung	2nd
Basisteilenummer	MAX267

MAX267ACWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX267ACWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX267ACWG Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX267ACWG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX267AEWG+</b> Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP	 <b>MAX267AEWG</b> Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC	 <b>MAX267ACWG+T</b> Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC	 <b>MAX267ACNG</b> Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP
 <b>MAX2679ENS+T</b> Maxim Integrated IC RF AMP GPS 1.575GHZ 4WLP	 <b>MAX2679EVKIT#</b> Maxim Integrated KIT EVAL AMP GPS FOR MAX2679	 <b>MAX2679ENS+</b> Maxim Integrated IC RF AMP GPS 1.575GHZ 4WLP	 <b>MAX267AENG</b> Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX267ACWG Maxim Integrated	MAX267ACWG Datenblatt	MAX267ACWG-Datenblätter	MAX267ACWG PDF	Maxim Integrated MAX267ACWG
MAX267ACWG Electronic	MAX267ACWG-Komponenten	MAX267ACWG-Verteiler	MAX267ACWG-Bild	MAX267ACWG-Teil
MAX267ACWG Preis	MAX267ACWG Hersteller	MAX267ACWG Bild	MAX267ACWG Aktie	MAX267ACWG Inventar
MAX267ACWG Neu	MAX267ACWG Original	MAX267ACWG garantiert	MAX267ACWG RFQ	MAX267ACWG Online bestellen