
	<p>MAX267ACWG+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX267ACWG+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX267ACWG+.pdf 2.MAX267ACWG+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








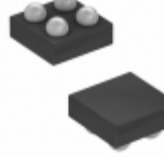
Spezifikationen

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
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	57kHz
Filtertyp	Band Pass
Filter Ordnung	2nd

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:

 <p>MAX267AEWG Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC</p>	 <p>MAX267AEWG+ Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC</p>	 <p>MAX267ACWG Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC</p>	 <p>MAX267ACNG+ Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP</p>
 <p>MAX267AENG Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP</p>	 <p>MAX267ACWG+T Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC</p>	 <p>MAX267AENG+ Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP</p>	 <p>MAX2679ENS+T Maxim Integrated IC RF AMP GPS 1.575GHZ 4WLP</p>

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

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited