
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX268ACWG+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX268ACWG+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX268ACWG+T.pdf 2.MAX268ACWG+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX268ACWG+T
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Anzahl der Filter	2
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	140kHz
Filtertyp	Band Pass
Filter Ordnung	2nd

MAX268ACWG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX268ACWG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX268ACWG+T 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 MAX268ACWG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX268AEWG Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC</p>	 <p>MAX268AENG+ Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP</p>	 <p>MAX268ACNG Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP</p>	 <p>MAX268AEWG+ Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC</p>
 <p>MAX268ACWG+ Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC</p>	 <p>MAX268ACWG Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 24-SOIC</p>	 <p>MAX268AENG Maxim Integrated IC FILTER SW CAP BANDPASS 24-DIP</p>	 <p>MAX2689LEWS+T10 Maxim Integrated IC AMP LNA GPS/GNSS 4-WLP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX268ACWG+T Maxim Integrated	MAX268ACWG+T Datenblatt	MAX268ACWG+T-Datenblätter	MAX268ACWG+T PDF	Maxim Integrated MAX268ACWG+T
MAX268ACWG+T Electronic	MAX268ACWG+T-Komponenten	MAX268ACWG+T-Verteiler	MAX268ACWG+T-Bild	MAX268ACWG+T-Teil
MAX268ACWG+T Preis	MAX268ACWG+T Hersteller	MAX268ACWG+T Bild	MAX268ACWG+T Aktie	MAX268ACWG+T Inventar
MAX268ACWG+T Neu	MAX268ACWG+T Original	MAX268ACWG+T garantiert	MAX268ACWG+T RFQ	MAX268ACWG+T 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