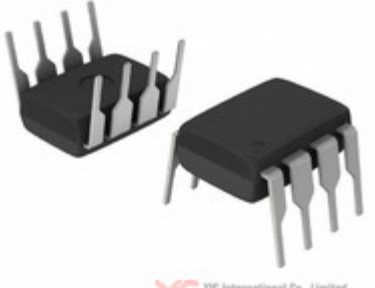
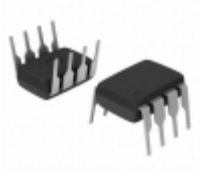
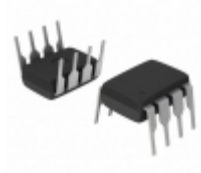






	<h2>MAX281ACPA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX281ACPA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC FILTER 5TH-ORDER BESSEL 8-DIP
	Datenblätter:	1.MAX281ACPA.pdf 2.MAX281ACPA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 58 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX281ACPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC FILTER 5TH-ORDER BESSEL 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Filter -
Teilstatus	58 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 16 V, ±2.375 V ~ 8 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Anzahl der Filter	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	20kHz
Filtertyp	Bessel, Low Pass Switched Capacitor
Filter Ordnung	5th
Basisteilenummer	MAX281

MAX281ACPA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX281ACPA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX281ACPA 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 MAX281ACPA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX280EPA+ Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-DIP</p>	 <p>MAX281ACPA+ Maxim Integrated IC FILTER 5TH-ORDER BESSEL 8-DIP</p>	 <p>MAX280EWE Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 5 ORDER 16SOIC</p>	 <p>MAX281AEPA Maxim Integrated IC FILTER 5TH-ORDER BESSEL 8-DIP</p>
 <p>MAX281ACWE Maxim Integrated IC FILTER 5TH-ORD BESSEL 16-SOIC</p>	 <p>MAX280EWE+ Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 16-SOIC</p>	 <p>MAX281AEPA+ Maxim Integrated IC FILTER LOWPASS 8-DIP</p>	 <p>MAX281ACWE+ Maxim Integrated IC FILTER 5TH-ORD BESSEL 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX281ACPA Maxim Integrated	MAX281ACPA Datenblatt	MAX281ACPA-Datenblätter	MAX281ACPA PDF	Maxim Integrated MAX281ACPA
MAX281ACPA Electronic	MAX281ACPA-Komponenten	MAX281ACPA-Verteiler	MAX281ACPA-Bild	MAX281ACPA-Teil
MAX281ACPA Preis	MAX281ACPA Hersteller	MAX281ACPA Bild	MAX281ACPA Aktie	MAX281ACPA Inventar
MAX281ACPA Neu	MAX281ACPA Original	MAX281ACPA garantiert	MAX281ACPA RFQ	MAX281ACPA 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