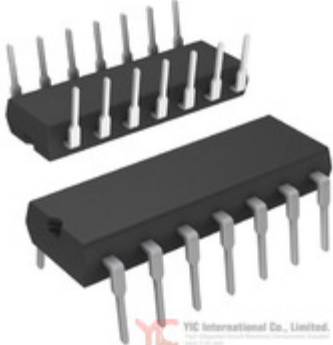

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC1264-7CN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1264-7CN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC FILTER 8TH ORDR LOWPASS 14DIP
Datenblätter:	 LTC1264-7CN#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen









Teilenummer	LTC1264-7CN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC FILTER 8TH ORDR LOWPASS 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Filter -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	±2.37 V ~ 8 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Anzahl der Filter	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	200kHz
Filtertyp	Linear Phase, Low Pass Switched Capacitor
Filter Ordnung	8th
Basisteilenummer	LTC1264

LTC1264-7CN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1264-7CN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1264-7CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC1264-7CN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC1264-7CSW#PBF Linear Technology IC FILTER 8TH ORDR LOWPASS16SOIC</p>	 <p>LTC1263IS8#TR LINEAR LTC1263IS8#TR LINEAR</p>	 <p>LTC1263IS8#TRPBF Linear Technology IC DC/DC CONV FLASHMEM 12V 8SOIC</p>	 <p>LTC1263IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DC/DC CONV FLASHMEM 12V 8SOIC</p>
 <p>LTC1264-7CSW#TRPBF Linear Technology IC FILTER 8TH ORDR LOWPASS16SOIC</p>	 <p>LTC1263IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DC/DC CONV FLASHMEM 12V 8SOIC</p>	 <p>LTC1264-7CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTER 8TH ORDR LOWPASS16SOIC</p>	 <p>LTC1264-7CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTER 8TH ORDR LOWPASS16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1264-7CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1264-7CN#PBF Datenblatt	LTC1264-7CN#PBF-Datenblätter	LTC1264-7CN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1264-7CN#PBF
LTC1264-7CN#PBF Electronic	LTC1264-7CN#PBF-Komponenten	LTC1264-7CN#PBF-Verteiler	LTC1264-7CN#PBF-Bild	LTC1264-7CN#PBF-Teil
LTC1264-7CN#PBF Preis	LTC1264-7CN#PBF Hersteller	LTC1264-7CN#PBF Bild	LTC1264-7CN#PBF Aktie	LTC1264-7CN#PBF Inventar
LTC1264-7CN#PBF Neu	LTC1264-7CN#PBF Original	LTC1264-7CN#PBF garantiert	LTC1264-7CN#PBF RFQ	LTC1264-7CN#PBF 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