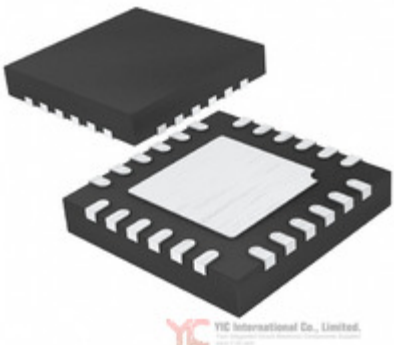

	<h2 style="color: red;">LTC6603CUF#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6603CUF#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC FILTER LOWPASS 24-QFN
Datenblätter:	 LTC6603CUF#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

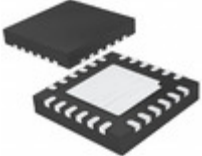
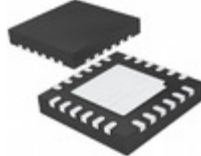
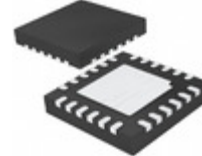
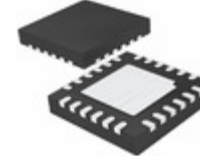
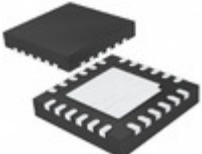
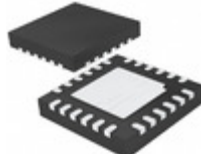
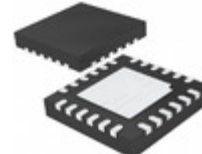
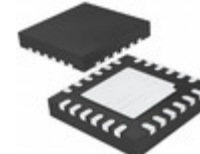
Teilenummer	LTC6603CUF#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC FILTER LOWPASS 24-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Filter -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Anzahl der Filter	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	2.5MHz
Filtertyp	Low Pass
Filter Ordnung	9th
Basisteilenummer	LTC6603

LTC6603CUF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6603CUF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6603CUF#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 LTC6603CUF#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC6603CUF#TRPBF Linear Technology IC FILTER LOWPASS 24-QFN</p>	 <p>LTC6602IUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTER BANDPASS/LOWPASS 24QFN</p>	 <p>LTC6603CUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTER LOWPASS 24-QFN</p>	 <p>LTC6603CUF#PBF Linear Technology IC FILTER LOWPASS 24-QFN</p>
 <p>LTC6602IUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTER BANDPASS/LOWPASS 24QFN</p>	 <p>LTC6603IUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTER LOWPASS 24-QFN</p>	 <p>LTC6603IUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FILTER LOWPASS 24-QFN</p>	 <p>LTC6603IUF#PBF Linear Technology IC FILTER LOWPASS 24-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6603CUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6603CUF#PBF Datenblatt	LTC6603CUF#PBF-Datenblätter	LTC6603CUF#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6603CUF#PBF Electronic	LTC6603CUF#PBF-Komponenten	LTC6603CUF#PBF-Verteiler	LTC6603CUF#PBF-Bild	LTC6603CUF#PBF
LTC6603CUF#PBF Preis	LTC6603CUF#PBF Hersteller	LTC6603CUF#PBF Bild	LTC6603CUF#PBF Aktie	LTC6603CUF#PBF-Teil
LTC6603CUF#PBF Neu	LTC6603CUF#PBF Original	LTC6603CUF#PBF garantiert	LTC6603CUF#PBF RFQ	LTC6603CUF#PBF Inventar
				LTC6603CUF#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