


	<h2>LTC2755IUP-14#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2755IUP-14#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 14BIT CUR OUT 64-QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC2755IUP-14#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 487 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


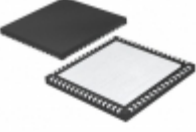
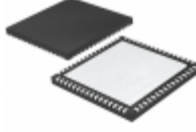
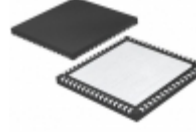

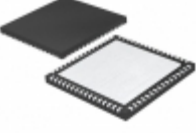

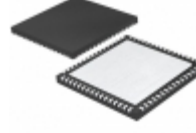
Spezifikationen

Teilenummer	LTC2755IUP-14#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 14BIT CUR OUT 64-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	487 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Einschwingzeit	2µs (Typ)
Serie	SoftSpan™
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	14
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	Yes
detaillierte Beschreibung	14 Bit Digital to Analog Converter 4 64-QFN (9x9)
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	LTC2755
Die Architektur	Multiplying DAC

LTC2755IUP-14#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2755IUP-14#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2755IUP-14#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 LTC2755IUP-14#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2755IUP-14 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>	 <p>LTC2755IUP-14#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT CUR OUT 64-QFN</p>	 <p>LTC2755IUP-14#PBF Linear Technology IC DAC 14BIT CUR OUT 64-QFN</p>	 <p>LTC2755IUP-12#PBF Linear Technology IC DAC 12BIT CUR OUT 64-QFN</p>
 <p>LTC2755IUP-14 LINEAR LINEAR QFN64</p>	 <p>LTC2755IUP-12#TRPBF Linear Technology IC DAC 12BIT CUR OUT 64-QFN</p>	 <p>LTC2755IUP-16 LINEAR LTC2755IUP-16 LINEAR</p>	 <p>LTC2755IUP-14#TRPBF Linear Technology IC DAC 14BIT CUR OUT 64-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2755IUP-14#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2755IUP-14#PBF Datenblatt	LTC2755IUP-14#PBF-Datenblätter	LTC2755IUP-14#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2755IUP-14#PBF Electronic	LTC2755IUP-14#PBF-Komponenten	LTC2755IUP-14#PBF-Verteiler	LTC2755IUP-14#PBF-Bild	LTC2755IUP-14#PBF-Teil
LTC2755IUP-14#PBF Preis	LTC2755IUP-14#PBF Hersteller	LTC2755IUP-14#PBF Bild	LTC2755IUP-14#PBF Aktie	LTC2755IUP-14#PBF Inventar
LTC2755IUP-14#PBF Neu	LTC2755IUP-14#PBF Original	LTC2755IUP-14#PBF garantiert	LTC2755IUP-14#PBF RFQ	LTC2755IUP-14#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