

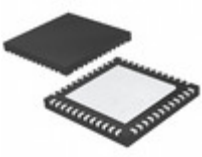



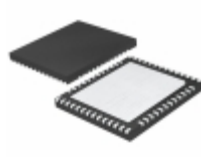
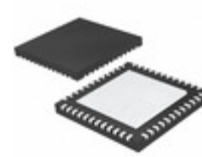
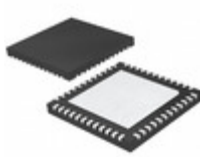
	<p>LTC2753IUK-14#PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2753IUK-14#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 14BIT DUAL 48-QFN</p> <p>Datenblätter:  LTC2753IUK-14#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2753IUK-14#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 14BIT DUAL 48-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)
Einschwingzeit	2µs (Typ)
Serie	SoftSpan™
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	14
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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 2 48-QFN (7x7)
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	LTC2753
Die Architektur	Multiplying DAC

LTC2753IUK-14#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2753IUK-14#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2753IUK-14#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegraphischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC2753IUK-14#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2753IUK-12#TRPBF Linear Technology IC DAC 12BIT DUAL 48-QFN</p>	 <p>LTC2753IUK-14 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>	 <p>LTC2753IUK-14 LINEAR LINEAR QFN48</p>	 <p>LTC2754ACUKG-16 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>
 <p>LTC2753IUK-14#TRPBF Linear Technology IC DAC 14BIT DUAL 48-QFN</p>	 <p>LTC2754ACUKG-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT QUAD IOUT 52-QFN</p>	 <p>LTC2753IUK-12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT DUAL 48-QFN</p>	 <p>LTC2753IUK-14#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT DUAL 48-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2753IUK-14#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2753IUK-14#PBF Datenblatt	LTC2753IUK-14#PBF-Datenblätter	LTC2753IUK-14#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2753IUK-14#PBF
LTC2753IUK-14#PBF Electronic	LTC2753IUK-14#PBF-Komponenten	LTC2753IUK-14#PBF-Verteiler	LTC2753IUK-14#PBF-Bild	LTC2753IUK-14#PBF-Teil
LTC2753IUK-14#PBF Preis	LTC2753IUK-14#PBF Hersteller	LTC2753IUK-14#PBF Bild	LTC2753IUK-14#PBF Aktie	LTC2753IUK-14#PBF Inventar
LTC2753IUK-14#PBF Neu	LTC2753IUK-14#PBF Original	LTC2753IUK-14#PBF garantiert	LTC2753IUK-14#PBF RFQ	LTC2753IUK-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