




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2754BCUKG-16#TRPBF

Numéro d'article:	LTC2754BCUKG-16#TRPBF
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC DAC 16BIT QUAD IOUT 52-QFN
Feuilles de données:	PDF LTC2754BCUKG-16#TRPBF.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

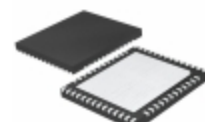
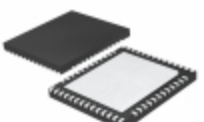
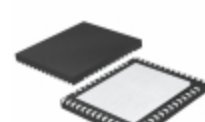
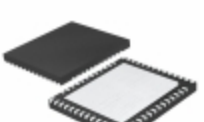
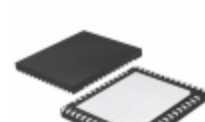



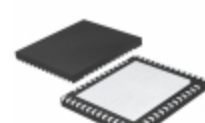
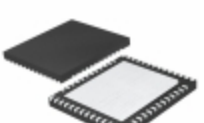
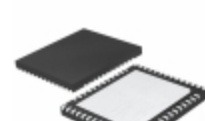

Spécifications de LTC2754BCUKG-16#TRPBF

NUMÉRO D'ARTICLE	LTC2754BCUKG-16#TRPBF
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC DAC 16BIT QUAD IOUT 52-QFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF LTC2754BCUKG-16#TRPBF.pdf
TENSION - NUMÉRIQUE, ALIMENTATION	2.7 V ~ 5.5 V
TENSION - ANALOGIQUE, ALIMENTATION	2.7 V ~ 5.5 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	52-QFN (7x8)
TEMPS DE PRISE	2µs (Typ)
SÉRIES	SoftSpan™
RÉFÉRENCE TYPE	External
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	52-WFQFN Exposed Pad
LE TYPE DE SORTIE	Current - Unbuffered
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°C
NOMBRE DE CONVERTISSEURS D / A	4
NOMBRE DE BITS	16
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	8 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
SORTIE DIFFÉRENTIELLE	Yes
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	16 Bit Digital to Analog Converter 4 52-QFN (7x8)
INTERFACE DE DONNÉES	SPI
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	LTC2754
ARCHITECTURE	Multiplying DAC

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2754BCUKG-16#TRPBF	Distributeur LTC2754BCUKG-16#TRPBF	Fournisseur LTC2754BCUKG-16#TRPBF
Prix LTC2754BCUKG-16#TRPBF	Photos de LTC2754BCUKG-16#TRPBF	LTC2754BCUKG-16#TRPBF Image
Fiche technique PDF LTC2754BCUKG-16#TRPBF	LTC2754BCUKG-16#TRPBF Télécharger la fiche technique	Fiche technique LTC2754BCUKG-16#TRPBF
Stock LTC2754BCUKG-16#TRPBF	Acheter LTC2754BCUKG-16#TRPBF	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2754BCUKG-16#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2754BCUKG-16#TRPBF	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2754BCUKG-16#TRPBF	AD LTC2754BCUKG-16#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2754BCUKG-16#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC2754BCUKG-16#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC2754BCUKG-16#TRPBF	

Produits connexes

 <p>LTC2754AIUKG-16#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 16BIT QUAD IOUT 52-QFN En stock: 45 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2754ACUKG-16#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 16BIT QUAD IOUT 52-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2754BIUKG-16#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 16BIT QUAD IOUT 52-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2754AIUKG-16#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 16BIT QUAD IOUT 52-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2754BIUKG-16#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 16BIT QUAD IOUT 52-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2754BCUKG-16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2754AIUKG-16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2754CUKG-12 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2754CUKG-12#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 12BIT QUAD IOUT 52-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2754BCUKG-16#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 16BIT QUAD IOUT 52-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2754CUKG-12#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 12BIT QUAD IOUT 52-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2754BIUKG-16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>