



ADI (Analog Devices, Inc.)


AD5531BRU

Numéro d'article:	AD5531BRU
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC DAC 14BIT SRL IN/VOUT 16TSSOP
Feuilles de données:	 AD5531BRU.pdf
Statut RoHs	 Contient du plomb / Non conforme à 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 AD5531BRU

NUMÉRO D'ARTICLE	AD5531BRU
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC DAC 14BIT SRL IN/VOUT 16TSSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	 AD5531BRU.pdf
TENSION - NUMÉRIQUE, ALIMENTATION	-
TENSION - ANALOGIQUE, ALIMENTATION	±12V, ±15V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-TSSOP
TEMPS DE PRISE	20µs (Typ)
SÉRIES	-
RÉFÉRENCE TYPE	External
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	Voltage - Buffered
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE CONVERTISSEURS D / A	1
NOMBRE DE BITS	14
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
SORTIE DIFFÉRENTIELLE	No
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	14 Bit Digital to Analog Converter 1 16-TSSOP
INTERFACE DE DONNÉES	SPI, DSP
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	AD5531
ARCHITECTURE	R-2R

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5531BRU	Distributeur AD5531BRU	Fournisseur AD5531BRU
Prix AD5531BRU	Photos de AD5531BRU	AD5531BRU Image
Fiche technique PDF AD5531BRU	AD5531BRU Télécharger la fiche technique	Fiche technique AD5531BRU
Stock AD5531BRU	Acheter AD5531BRU	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) AD5531BRU
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5531BRU	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5531BRU	AD AD5531BRU	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5531BRU
Analog Devices Inc. AD5531BRU	Analog Devices, Inc. AD5531BRU	

Produits connexes

 <p>AD5531BRUZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 14BIT SERIAL IN 16-TSSOP En stock: 182 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5530BRUZ-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 12BIT SERIAL IN 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5532ABC-1 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 14BIT 32CH 74CSBGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5531BRUZ-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 14BIT SRL IN/VOUT 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5522JSVUZ-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC PPMU 80TQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5531BRU-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 14BIT SERIAL-IN 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5532ABC-2 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 14BIT 32CH 74CSBGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5530BRUZ-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 12BIT SERIAL IN 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5530BRUZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 12BIT SRL IN/VOUT 16TSSOP En stock: 274 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5531BRUZ-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 14BIT SRL IN/VOUT 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5522JSVDZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC PPMU 80TQFP En stock: 947 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5522JSVUZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC PPMU 80TQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>