





ADI (Analog Devices, Inc.)


AD5206BRUZ50-REEL7

Numéro d'article:	AD5206BRUZ50-REEL7
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit	IC POT DGTL 6CH 256POS 24TSSOP
Feuilles de données:	 AD5206BRUZ50-REEL7.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 AD5206BRUZ50-REEL7

NUMÉRO D'ARTICLE	AD5206BRUZ50-REEL7
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC POT DGTL 6CH 256POS 24TSSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 AD5206BRUZ50-REEL7.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.7 V ~ 5.5 V, ±2.3 V ~ 2.7 V
TOLÉRANCE	±30%
COEFFICIENT DE TEMPÉRATURE (TYP)	700 ppm/°C
TAPER	Linear
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	24-TSSOP
SÉRIES	-
RÉSISTANCE - ESSUIE GLACE (OHMS) (TYP)	50
RÉSISTANCE (OHMS)	50k
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
AUTRES NOMS	AD5206BRUZ50-REEL7-ND AD5206BRUZ50-REEL7TR
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE ROBINETS	256
NOMBRE DE CIRCUITS	6
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
TYPE DE MÉMOIRE	Volatile
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	7 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	SPI
CARACTÉRISTIQUES	Selectable Address
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Digital Potentiometer 50k Ohm 6 Circuit 256 Taps SPI Interface 24-TSSOP
CONFIGURATION	Potentiometer
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	AD5206

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5206BRUZ50-REEL7	Distributeur AD5206BRUZ50-REEL7	Fournisseur AD5206BRUZ50-REEL7
Prix AD5206BRUZ50-REEL7	Photos de AD5206BRUZ50-REEL7	AD5206BRUZ50-REEL7 Image
Fiche technique PDF AD5206BRUZ50-REEL7	AD5206BRUZ50-REEL7 Télécharger la fiche technique	Fiche technique AD5206BRUZ50-REEL7
Stock AD5206BRUZ50-REEL7	Acheter AD5206BRUZ50-REEL7	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) AD5206BRUZ50-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5206BRUZ50-REEL7	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5206BRUZ50-REEL7	AD AD5206BRUZ50-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5206BRUZ50-REEL7
Analog Devices Inc. AD5206BRUZ50-REEL7	Analog Devices, Inc. AD5206BRUZ50-REEL7	

Produits connexes

 <p>AD5206BRZ10 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DGTL POT 256POS 10K 24SOIC En stock: 408 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5206BRUZ50 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC POT DGTL 6CH 256POS 24TSSOP En stock: 76 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5206BRZ100 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DGTL POT 256POS 100K 24SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5206BRU50-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DGTL POT 6CH 256POS 24-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5206BRUZ10-RL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC POT DGTL 6CH 256POS 24-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5206BRUZ10 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DGTL POT 6CH 256POS 24-TSSOP En stock: 416 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5206BRZ10-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DGTL POT 256POS 10K 24SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5206BRUZ100-RL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DGTL POT 6CH 256POS 24-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5206BRUZ100 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DGTL POT 6CH 256POS 24-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5207BRU10 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DGTL POT DUAL 256POS 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD5207BRU10-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DGTL POT DUAL 256POS 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD5206BRZ50 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DGTL POT 256POS 50K 24SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>