




ADI (Analog Devices, Inc.)

AD6674BCPZRL7-750

Numéro d'article:	AD6674BCPZRL7-750
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC RECEIVER DUAL BAND LFCSP
Feuilles de données:	PDF AD6674BCPZRL7-750.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 AD6674BCPZRL7-750

NUMÉRO D'ARTICLE	AD6674BCPZRL7-750
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC RECEIVER DUAL BAND LFCSP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF AD6674BCPZRL7-750.pdf
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	64-LFCSP-WQ (9x9)
SÉRIES	-
ATTRIBUTS SECONDAIRES	-
TYPE DE RF	Cellular
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	64-WFQFN Exposed Pad, CSP
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	15 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FONCTION	IF Receiver
LA FRÉQUENCE	385MHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF IC IF Receiver Cellular 385MHz 64-LFCSP-WQ (9x9)
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	AD6674

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) AD6674BCPZRL7-750	Distributeur AD6674BCPZRL7-750	Fournisseur AD6674BCPZRL7-750
Prix AD6674BCPZRL7-750	Photos de AD6674BCPZRL7-750	AD6674BCPZRL7-750 Image
Fiche technique PDF AD6674BCPZRL7-750	AD6674BCPZRL7-750 Télécharger la fiche technique	Fiche technique AD6674BCPZRL7-750
Stock AD6674BCPZRL7-750	Acheter AD6674BCPZRL7-750	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) AD6674BCPZRL7-750
ADI (Analog Devices, Inc.) AD6674BCPZRL7-750	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD6674BCPZRL7-750	AD AD6674BCPZRL7-750	ADI (Analog Devices, Inc.) AD6674BCPZRL7-750
Analog Devices Inc. AD6674BCPZRL7-750	Analog Devices, Inc. AD6674BCPZRL7-750	

Produits connexes

 <p>AD6674BCPZRL7-500 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC IF RX 2CH 500MSPS En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD6679-500EBZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: EVAL BOARD AD6679-500 En stock: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD6679BBPZ-500 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RCVR IF BW DIVERSITY 196BGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD6674BCPZ-1000 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC IF RX 2CH 1000MSPS En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD6677BCPZRL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC IF RCVR 11BIT 250MSPS 32LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD6677BCPZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC IF RCVR 11BIT 250MSPS 32LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD6674BCPZ-500 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC IF RX 2CH 500MSPS En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD6676BCBZRL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: CTSD BPO ADC 100 MHZ BW En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD6677EBZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: EVAL BOARD RCVR 250MSPS AD6677 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD6674-LF750EBZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: EVAL BD FOR AD6674-750 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD6674BCPZ-750 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RECEIVER DUAL BAND LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD6674BCPZRL7-1000 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC IF RX 2CH 1000MSPS En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>