



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD652SQ/883B

Numéro d'article:	AD652SQ/883B
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC CONV V/F MONO SYNCH 16CERDIP
Feuilles de données:	AD652SQ/883B.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 AD652SQ/883B

NUMÉRO D'ARTICLE	AD652SQ/883B
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC CONV V/F MONO SYNCH 16CERDIP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	AD652SQ/883B.pdf
TYPE	Voltage to Frequency
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-CERDIP
SÉRIES	Military, MIL-STD-883
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
TYPE DE MONTAGE	Through Hole
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	8 Weeks
LINÉARITÉ	±0.02%
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
GRANDEUR NATURE	±25ppm/°C
FRÉQUENCE - MAX	2MHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Voltage to Frequency Converter IC 2MHz ±0.02% 16-CERDIP
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	AD654

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ/883B	Distributeur AD652SQ/883B	Fournisseur AD652SQ/883B
Prix AD652SQ/883B	Photos de AD652SQ/883B	AD652SQ/883B Image
Fiche technique PDF AD652SQ/883B	AD652SQ/883B Télécharger la fiche technique	Fiche technique AD652SQ/883B
Stock AD652SQ/883B	Acheter AD652SQ/883B	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ/883B
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ/883B	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ/883B	AD AD652SQ/883B	ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ/883B
Analog Devices Inc. AD652SQ/883B	Analog Devices, Inc. AD652SQ/883B	

Produits connexes

 <p>AD654JN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652KP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD654JR-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD654JR-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC V-F CONV MONO 500KHZ 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD652SQ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP En stock: 46 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652KPZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC En stock: 49 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD652JPZ-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD654JNZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP En stock: 371 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD654JR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD654JNZ/+ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC CONV VOLT-FREQ 500KHZ 8DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD652SE/883B Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC CONV V/F MONO SYNCH 20CLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652KPZ-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC V-F CONVERTER SYNC 20PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>