



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT6233IS6#TRMPBF

Numéro d'article:	LT6233IS6#TRMPBF
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit	IC OPAMP GP 60MHZ RRO TSOT23-6 1.LT6233IS6#TRMPBF.pdf 2.LT6233IS6#TRMPBF.pdf 3.LT6233IS6#TRMPBF.pdf 4.LT6233IS6#TRMPBF.pdf
Feuilles de données:	
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 LT6233IS6#TRMPBF

NUMÉRO D'ARTICLE	LT6233IS6#TRMPBF
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC OPAMP GP 60MHZ RRO TSOT23-6
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.LT6233IS6#TRMPBF.pdf 2.LT6233IS6#TRMPBF.pdf 3.LT6233IS6#TRMPBF.pdf 4.LT6233IS6#TRMPBF.pdf
ALIMENTATION EN TENSION, SIMPLE / DOUBLE (±)	3 V ~ 12.6 V, ±1.5 V ~ 6.3 V
TENSION - DÉCALAGE D'ENTRÉE	100µV
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	TSOT-23-6
VITESSE DE BALAYAGE	17 V/µs
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Cut Tape (CT)
PACKAGE / BOÎTE	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
LE TYPE DE SORTIE	Rail-to-Rail
AUTRES NOMS	LT6233IS6#TRMPBFCT
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE CIRCUITS	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	12 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN PRODUIT LARGEUR DE BANDE	60MHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-6
OFFRE ACTUELLE	1.15mA
COURANT - SORTIE / CANAL	55mA
COURANT - POLARISATION D'ENTRÉE	1.5µA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	LT6233
TYPE D'AMPLIFICATEUR	General Purpose

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6233IS6#TRMPBF	Distributeur LT6233IS6#TRMPBF	Fournisseur LT6233IS6#TRMPBF
Prix LT6233IS6#TRMPBF	Photos de LT6233IS6#TRMPBF	LT6233IS6#TRMPBF Image
Fiche technique PDF LT6233IS6#TRMPBF	LT6233IS6#TRMPBF Télécharger la fiche technique	Fiche technique LT6233IS6#TRMPBF
Stock LT6233IS6#TRMPBF	Acheter LT6233IS6#TRMPBF	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) LT6233IS6#TRMPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT6233IS6#TRMPBF	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT6233IS6#TRMPBF	AD LT6233IS6#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6233IS6#TRMPBF
Analog Devices Inc. LT6233IS6#TRMPBF	Analog Devices, Inc. LT6233IS6#TRMPBF	

Produits connexes

<p>LT6233IS6-10#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 375MHZ RRO TSOT23-6 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LT6233IS6-10#TRMPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 375MHZ RRO TSOT23-6 En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LT6233CS6#TRMPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 60MHZ RRO TSOT23-6 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LT6234CDD#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 60MHZ RRO 8DFN En stock: 83 pcs RFQ</p>
<p>LT6233CS6-10#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 375MHZ RRO TSOT23-6 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LT6233IS6#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 60MHZ RRO TSOT23-6 En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LT6234CS8#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 60MHZ RRO 8SO En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LT6232IGN#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 215MHZ RRO 16SSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LT6234CDD#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 60MHZ RRO 8DFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LT6232IGN#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 215MHZ RRO 16SSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>LT6233CS6-10#TRMPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 375MHZ RRO TSOT23-6 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>LT6233CS6#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 60MHZ RRO TSOT23-6 En stock: Out stock RFQ</p>

