




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC4352CDD#PBF

Numéro d'article:	LTC4352CDD#PBF
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit	IC OR CTRLR N+1 12DFN 1.LTC4352CDD#PBF.pdf 2.LTC4352CDD#PBF.pdf 3.LTC4352CDD#PBF.pdf 4.LTC4352CDD#PBF.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 LTC4352CDD#PBF

NUMÉRO D'ARTICLE	LTC4352CDD#PBF
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC OR CTRLR N+1 12DFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.LTC4352CDD#PBF.pdf 2.LTC4352CDD#PBF.pdf 3.LTC4352CDD#PBF.pdf 4.LTC4352CDD#PBF.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.9 V ~ 18 V
TYPE	N+1 ORing Controller
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	12-DFN (3x3)
SÉRIES	-
RAPPORT - ENTRÉE: SORTIE	N:1
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	12-WDFDN Exposed Pad
AUTRES NOMS	LTC4352CDDPBF
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°C
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
COMMUTATEUR (S) INTERNE	No
TYPE DE FET	N-Channel
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel N:1 12-DFN (3x3)
RETARD - MARCHE	250ns
RETARD - OFF	200ns
OFFRE ACTUELLE	1.4mA
COURANT - SORTIE (MAX)	-
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	LTC4352
APPLICATIONS	Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4352CDD#PBF	Distributeur LTC4352CDD#PBF	Fournisseur LTC4352CDD#PBF
Prix LTC4352CDD#PBF	Photos de LTC4352CDD#PBF	LTC4352CDD#PBF Image
Fiche technique PDF LTC4352CDD#PBF	LTC4352CDD#PBF Télécharger la fiche technique	Fiche technique LTC4352CDD#PBF
Stock LTC4352CDD#PBF	Acheter LTC4352CDD#PBF	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4352CDD#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4352CDD#PBF	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4352CDD#PBF	AD LTC4352CDD#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4352CDD#PBF
Analog Devices Inc. LTC4352CDD#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4352CDD#PBF	

Produits connexes

 <p>LTC4352CMS#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 12MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4318IUF#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 20DFN En stock: 18 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4350CGN#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC CNTRLR HOTSWAP LOADSHAR16SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4318IUF#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 20DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4352CMS#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 12MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4350CGN#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC CTRLR HOTSWAP LOADSHARE 16SSOP En stock: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4352HMS#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 12MSOP En stock: 821 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4352HDD#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 12DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4352CDD#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 12DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4350IGN#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC CTRLR HOTSWAP LOADSHARE 16SSOP En stock: 300 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4350IGN#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC CNTRLR HOTSWAP LOADSHAR16SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4352HDD#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 12DFN En stock: 218 pcs</p> <p>RFQ</p>