



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC4357MPMS8#PBF

Numéro d'article:

LTC4357MPMS8#PBF

Fabricant / marque:

ADI (Analog Devices, Inc.)


Description du produit

IC OR CTRLR N+1 8MSOP

Feuilles de données:

[1.LTC4357MPMS8#PBF.pdf](#)
[2.LTC4357MPMS8#PBF.pdf](#)
[3.LTC4357MPMS8#PBF.pdf](#)
[4.LTC4357MPMS8#PBF.pdf](#)

Statut RoHS

 Sans plomb / Conforme RoHS

Etat du stock

9609 pcs stock

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 LTC4357MPMS8#PBF

NUMÉRO D'ARTICLE	LTC4357MPMS8#PBF
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC OR CTRLR N+1 8MSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	9609 pcs
FICHE TECHNIQUE	1.LTC4357MPMS8#PBF.pdf 2.LTC4357MPMS8#PBF.pdf 3.LTC4357MPMS8#PBF.pdf 4.LTC4357MPMS8#PBF.pdf
TENSION - ALIMENTATION	9 V ~ 80 V
TYPE	N+1 ORing Controller
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-MSOP
SÉRIES	-
RAPPORT - ENTRÉE: SORTIE	N:1
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
AUTRES NOMS	LTC4357MPMS8PBF
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-55°C ~ 125°C
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
COMMUTEUR (S) INTERNE	No
TYPE DE FET	N-Channel
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel N:1 8-MSOP
RETARD - OFF	300ns
OFFRE ACTUELLE	500µA
COURANT - SORTIE (MAX)	-
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	LTC4357
APPLICATIONS	Automotive, Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4357MPMS8#PBF	Distributeur LTC4357MPMS8#PBF	LTC4357MPMS8#PBF Fournisseur
Prix LTC4357MPMS8#PBF	LTC4357MPMS8#PBF Photos	Image LTC4357MPMS8#PBF
LTC4357MPMS8#PBF PDF Fiche technique	LTC4357MPMS8#PBF Télécharger la fiche technique	LTC4357MPMS8#PBF Fiche technique
Action LTC4357MPMS8#PBF	Acheter LTC4357MPMS8#PBF	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4357MPMS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4357MPMS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fournisseur	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4357MPMS8#PBF	AD LTC4357MPMS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4357MPMS8#PBF
Analog Devices Inc. LTC4357MPMS8#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4357MPMS8#PBF	

Produits connexes

 <p>LTC4357IDCB#TRMPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 6DFN En stock: 41148 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4358CDE Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC POWER MANAGEMENT En stock: 5394 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4358CFE#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 16TSSOP En stock: 22073 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4357IMS8#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 8MSOP En stock: 25890 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4358CDE#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 14DFN En stock: 23353 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4357HMS8#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 8MSOP En stock: 18274 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4357HMS8#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 8MSOP En stock: 19381 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4358CDE#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 14DFN En stock: 33263 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4358CFE Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC POWER MANAGEMENT En stock: 3581 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4357MPMS8#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 8MSOP En stock: 15699 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4357IMS8#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 8MSOP En stock: 22526 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4357IDCB#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR N+1 6DFN En stock: 42933 pcs</p> <p>RFQ</p>