




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC4414EMS8#PBF

Numéro d'article:	LTC4414EMS8#PBF
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit	IC OR CTRLR SRC SELECT 8MSOP 1.LTC4414EMS8#PBF.pdf 2.LTC4414EMS8#PBF.pdf 3.LTC4414EMS8#PBF.pdf 4.LTC4414EMS8#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 LTC4414EMS8#PBF

NUMÉRO D'ARTICLE	LTC4414EMS8#PBF
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC OR CTRLR SRC SELECT 8MSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.LTC4414EMS8#PBF.pdf 2.LTC4414EMS8#PBF.pdf 3.LTC4414EMS8#PBF.pdf 4.LTC4414EMS8#PBF.pdf
TENSION - ALIMENTATION	3 V ~ 36 V
TYPE	Source Selector Switch
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-MSOP
SÉRIES	PowerPath™
RAPPORT - ENTRÉE: SORTIE	2:1
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
AUTRES NOMS	LTC4414EMS8PBF
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°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	P-Channel
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	OR Controller Source Selector Switch P-Channel 2:1 8-MSOP
RETARD - MARCHE	600µs
RETARD - OFF	20µs
OFFRE ACTUELLE	33µA
COURANT - SORTIE (MAX)	-
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	LTC4414
APPLICATIONS	Battery Backup, Industrial/Automotive, High Current Switch

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4414EMS8#PBF	Distributeur LTC4414EMS8#PBF	Fournisseur LTC4414EMS8#PBF
Prix LTC4414EMS8#PBF	Photos de LTC4414EMS8#PBF	LTC4414EMS8#PBF Image
Fiche technique PDF LTC4414EMS8#PBF	LTC4414EMS8#PBF Télécharger la fiche technique	Fiche technique LTC4414EMS8#PBF
Stock LTC4414EMS8#PBF	Acheter LTC4414EMS8#PBF	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4414EMS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4414EMS8#PBF	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4414EMS8#PBF	AD LTC4414EMS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4414EMS8#PBF
Analog Devices Inc. LTC4414EMS8#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4414EMS8#PBF	

Produits connexes

 <p>LTC4415EDHC#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR SRC SELECT 16DFN En stock: 398 pcs RFQ</p>	 <p>LTC4415EDHC#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR SRC SELECT 16DFN En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>LTC4414IMS8#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR SRC SELECT 8MSOP En stock: 758 pcs RFQ</p>	 <p>LTC4415EMSE#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>LTC4413EDD-1#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>LTC4413EDD-2#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN En stock: 995 pcs RFQ</p>
 <p>LTC4413EDD#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>LTC4413EDD-2#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>LTC4413EDD-1#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>LTC4413EDD#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>LTC4414IMS8#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR SRC SELECT 8MSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>LTC4414EMS8#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OR CTRLR SRC SELECT 8MSOP En stock: Out stock RFQ</p>