



L'image peut être une représentation.
Voir les spécifications pour plus de détails sur le produit.

LTC3245HMSE#PBF

Numéro d'article: **LTC3245HMSE#PBF**
 Description du produit: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP
 Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS
 Feuilles de données: [1.LTC3245HMSE#PBF.pdf](#)
[2.LTC3245HMSE#PBF.pdf](#)
[3.LTC3245HMSE#PBF.pdf](#)
[4.LTC3245HMSE#PBF.pdf](#)

Fabricant / marque: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Bateau de: Hong Kong
 Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOUMETTRE UNE DEMANDE >

Détails du produit

Numéro d'article	LTC3245HMSE#PBF	Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)
La description	IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Fiche technique	1.LTC3245HMSE#PBF.pdf2.LTC3245HMSE#PBF.pdf3.LTC3245HMSE#PBF.pdf4.LTC3245HMSE#PBF.pdf		
Tension - Sortie (Min / Correction)	2.5V (3.3V, 5V)	Tension - Sortie (max)	5V
Tension - entrée (Min)	2.7V	Tension - entrée (Max)	38V
topologie	Charge Pump	Redresseur synchrone	No
Package composant fournisseur	12-MSOP-EP	Séries	-
Emballage	Tube	Package / Boîte	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Le type de sortie	Adjustable (Programmable)	Configuration de la sortie	Positive
Température de fonctionnement	-40°C ~ 150°C (TJ)	Nombre de sorties	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
Fonction	Step-Up/Step-Down	Fréquence - Commutation	450kHz
Description détaillée	Charge Pump Switching Regulator IC Positive Adjustable (Programmable) 2.5V (3.3V, 5V) 1 Output 250mA 12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Courant - Sortie	250mA
Numéro de pièce de base	LTC3245		

Produits connexes

 LTC3245EMSE#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Télécharger: LTC3245EMSE#TRPBF.pdf	 LTC3245EDE#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN Télécharger: LTC3245EDE#TRPBF.pdf
 LTC3245IMSE#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Télécharger: LTC3245IMSE#PBF.pdf	 LTC3240EDC-3.3#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG SWITCHD CAP 3.3V 6DFN Télécharger: LTC3240EDC-3.3#TRPBF.pdf
 LTC3245IDE#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN Télécharger: LTC3245IDE#TRPBF.pdf	 LTC3240EDC-3.3#TRMPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG SWITCHD CAP 3.3V 6DFN Télécharger: LTC3240EDC-3.3#TRMPBF.pdf
 LTC3245HMSE#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Télécharger: LTC3245HMSE#TRPBF.pdf	 LTC3245IDE#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN Télécharger: LTC3245IDE#PBF.pdf
 LTC3245EMSE#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Télécharger: LTC3245EMSE#PBF.pdf	 LTC3245IMSE#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Télécharger: LTC3245IMSE#TRPBF.pdf
 LTC3245EDE#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN Télécharger: LTC3245EDE#PBF.pdf	 LTC3245MPMSE#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Télécharger: LTC3245MPMSE#PBF.pdf

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245HMSE#PBF
 Prix LTC3245HMSE#PBF
 Fiche technique PDF LTC3245HMSE#PBF
 Action LTC3245HMSE#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245HMSE#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245HMSE#PBF
 Analog Devices Inc. LTC3245HMSE#PBF

Distributeur LTC3245HMSE#PBF
 Photos de LTC3245HMSE#PBF
 LTC3245HMSE#PBF Télécharger la fiche technique
 Acheter LTC3245HMSE#PBF
 Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LTC3245HMSE#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC3245HMSE#PBF

Fournisseur LTC3245HMSE#PBF
 Image LTC3245HMSE#PBF
 Fiche technique LTC3245HMSE#PBF
 Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245HMSE#PBF
 Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245HMSE#PBF