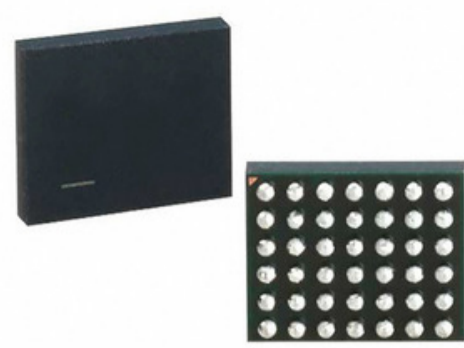




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

LTC7150SIY#PBF

Numéro d'article: **LTC7150SIY#PBF**
Description du produit: IC REG BUCK 20V SYNC 20A 42 BGA
Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Fabricant / marque: ADI (Analog Devices, Inc.)
Bateau de: Hong Kong
Feuilles de données: LTC7150SIY#PBF.pdf

SOUMETTRE UNE DEMANDE >

Détails du produit

Numéro d'article	LTC7150SIY#PBF	Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)
La description	IC REG BUCK 20V SYNC 20A 42 BGA	État sans plomb / État RoHS	
Fiche technique	LTC7150SIY#PBF.pdf		
Tension - Sortie (Min / Correction)	0.6V	Tension - Sortie (max)	5.5V
Tension - entrée (Min)	3.1V	Tension - entrée (Max)	20V
topologie	Buck	Redresseur synchrone	Yes
Package composant fournisseur	42-BGA (6x5)	Séries	-
Emballage	Tray	Package / Boîte	42-LFBGA
Le type de sortie	Adjustable	Configuration de la sortie	Positive
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TJ)	Nombre de sorties	1
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Délai de livraison standard du fabricant	18 Weeks	Fonction	Step-Down
Fréquence - Commutation	1MHz	Description détaillée	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 20A 42-LFBGA
Courant - Sortie	20A	Numéro de pièce de base	LTC7150

Produits connexes

<p>LTC7149IUFD#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG BUCK INV ADJ 4A 28QFN Télécharger: LTC7149IUFD#PBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7149IFE Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC POWER MANAGEMENT</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC7149IFE#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG BUCK INV ADJ 4A 28TSSOP Télécharger: LTC7149IFE#TRPBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7541ABN#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-DIP Télécharger: LTC7541ABN#PBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC7149IFE#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG BUCK INV ADJ 4A 28TSSOP Télécharger: LTC7149IFE#PBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7541ABSW#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-SOIC Télécharger: LTC7541ABSW#PBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC7541AJN#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-DIP Télécharger: LTC7541AJN#PBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7541ABSW#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-SOIC Télécharger: LTC7541ABSW#TRPBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC7149IUFD#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG BUCK INV ADJ 4A 28QFN Télécharger: LTC7149IUFD#TRPBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7541AJSW#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-SOIC Télécharger: LTC7541AJSW#TRPBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTC7150SEY#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG BUCK SYNC 20V 20A 42 BGA Télécharger: LTC7150SEY#PBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTC7541AJSW#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-SOIC Télécharger: LTC7541AJSW#PBF.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7150SIY#PBF
Prix LTC7150SIY#PBF
Fiche technique PDF LTC7150SIY#PBF
Action LTC7150SIY#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7150SIY#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7150SIY#PBF
Analog Devices Inc. LTC7150SIY#PBF

Distributeur LTC7150SIY#PBF
Photos de LTC7150SIY#PBF
LTC7150SIY#PBF Télécharger la fiche technique
Acheter LTC7150SIY#PBF
Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)
AD LTC7150SIY#PBF
Analog Devices, Inc. LTC7150SIY#PBF

Fournisseur LTC7150SIY#PBF
Image LTC7150SIY#PBF
Fiche technique LTC7150SIY#PBF
Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7150SIY#PBF
Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7150SIY#PBF