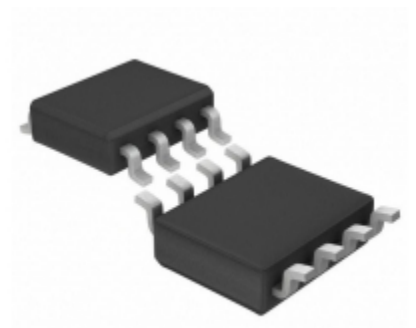


LTC1624CS8#TRPBF	
Numéro d'article	<a href="#">LTC1624CS8#TRPBF</a>
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)
La description	IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC
Quantité disponible	15224 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">LTC1624CS8#TRPBF.pdf</a>
LTC1624CS8#TRPBF Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de LTC1624CS8#TRPBF			
Référence fabricant	<a href="#">LTC1624CS8#TRPBF</a>	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)	La description	IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC
Paquet / cas	Cut Tape (CT)	Quantité disponible	15224
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 36 V	topologie	Buck, Boost, SEPIC
Redresseur synchrone	No	Package composant fournisseur	8-SOIC
Séries	-	Interfaces série	-
Emballage	Cut Tape (CT)	Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	Transistor Driver	Phases de sortie	1
Configuration de la sortie	Positive or Negative	Autres noms	LTC1624CS8#TRPBFCT
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)	Nombre de sorties	1
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, Step-Up/Step-Down
Fréquence - Commutation	200kHz	Cycle de service (max.)	95%
Description détaillée	Buck, Boost, SEPIC Regulator Positive or Negative Output Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-SOIC	Caractéristiques de contrôle	Enable
Synchronisation de l'horloge	No	Numéro de pièce de base	LTC1624

LTC1624CS8#TRPBF 15224 pcs Nouveau et original en stock, Trouver LTC1624CS8#TRPBF Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez LTC1624CS8#TRPBF avec garantie et confiance. RFQ LTC1624CS8#TRPBF: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes LTC1624CS8#TRPBF				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	<a href="#">LTC1624CS8#PBF</a>	IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	21 pcs
	<a href="#">LTC1623CMS8#PBF</a>	IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1624IS8</a>	LTC1624IS8 LT	LT	10562 pcs
	<a href="#">LTC1624CS8#TR</a>	LTC1624CS8#TR LT	LT	3980 pcs
	<a href="#">LTC1625CGN#TR</a>	LTC1625CGN#TR LINEA	LINEA	2209 pcs
	<a href="#">LTC1624CS8</a>	LTC1624CS8 Original	Original	5300 pcs
	<a href="#">LTC1625CGN#TRPBF</a>	LTC1625CGN#TRPBF. LT	LT	564 pcs
	<a href="#">LTC1625CGN#PBF</a>	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	163 pcs
	<a href="#">LTC1623CS8#PBF</a>	IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1623IS8#TRPBF</a>	IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1624IS8#TRPBF</a>	IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	29 pcs
	<a href="#">LTC1624CGN</a>	LTC1624CGN SSOP-16P	SSOP-16P	586 pcs
	<a href="#">LTC1624CS8TRPBF</a>	LTC1624CS8TRPBF LT	LT	30 pcs
	<a href="#">LTC1625CGN#TRPBF</a>	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2412 pcs
	<a href="#">LTC1623CMS8#TRPBF</a>	IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1623IS8#PBF</a>	IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1625CGNPBF</a>	LTC1625CGNPBF LINEAR	LINEAR	294 pcs
	<a href="#">LTC1623CS8#TRPBF</a>	IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">LTC1624IS8#PBF</a>	IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	100 pcs
	<a href="#">LTC1625CGN</a>	LTC1625CGN LT	LT	6734 pcs

Action LTC1624CS8#TRPBF	Prix LTC1624CS8#TRPBF	LTC1624CS8#TRPBF Electronique	Composants LTC1624CS8#TRPBF
LTC1624CS8#TRPBF Inventaire	LTC1624CS8#TRPBF Digikéy	Fournisseur LTC1624CS8#TRPBF	Commandez LTC1624CS8#TRPBF en ligne
Demande LTC1624CS8#TRPBF	LTC1624CS8#TRPBF Image	LTC1624CS8#TRPBF Photo	LTC1624CS8#TRPBF PDF
LTC1624CS8#TRPBF Fiche technique	Télécharger la fiche technique LTC1624CS8#TRPBF	Fabricant	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.