







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="text-align: center;">LTC1442CS8#TRPBF</h2>	
	<p><b>Référence fabricant:</b> LTC1442CS8#TRPBF</p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> N/A</p> <p><b>Une partie de la description:</b> IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC</p> <p><b>Statut RoHS:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p><b>État du stock:</b> New original, 10216 pcs Stock Available.</p> <p><b>Bateau de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Caractéristiques

Modèle de produit	LTC1442CS8#TRPBF
Fabricant	N/A
La description	IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Compérateurs
État de la pièce	10216 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	2 V ~ 11 V, ±1 V ~ 5.5 V
Tension - Décalage d'entrée (Max)	10mV @ 5V
Type	with Voltage Reference
Package composant fournisseur	8-SOIC
Séries	-
Délai de propagation (max)	15µs
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	CMOS, TTL
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Le nombre d'éléments	2
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
Hystérèse	50mV
Description détaillée	Comparator with Voltage Reference CMOS, TTL 8-SOIC
Courant - Repos (Max)	5.7µA
Courant - Sortie (Typ)	40mA
Courant - Polarisation d'entrée (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Numéro de pièce de base	LTC1442

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>LTC1442IS8#PBF</b> N/A IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC1442CS8#PBF</b> N/A IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC1442CS8</b> LTINEAR LTC1442CS8 LTINEAR</p>	 <p><b>LTC1442CS8#TRPBF</b> N/A IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC</p>
 <p><b>LTC1442IN8#PBF</b> N/A IC COMP W/REF LP DUAL 8-DIP</p>	 <p><b>LTC1442IS8</b> N/A LTC1442IS8 LINEAR</p>	 <p><b>LTC1442CS8#PBF</b> N/A IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC1442IS8#PBF</b> Linear Technology IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC</p>

### LTC1442CS8#TRPBF Mots-clés

Plus

LTC1442CS8#TRPBF associés	Fiche technique LTC1442CS8#TRPBF	Fiches techniques LTC1442CS8#TRPBF	LTC1442CS8#TRPBF PDF	LTC1442CS8#TRPBF
Distributeur LTC1442CS8#TRPBF	LTC1442CS8#TRPBF Image	Partie LTC1442CS8#TRPBF	LTC1442CS8#TRPBF électronique	Composants LTC1442CS8#TRPBF
LTC1442CS8#TRPBF Photo	Action LTC1442CS8#TRPBF	LTC1442CS8#TRPBF Inventaire	Prix LTC1442CS8#TRPBF	LTC1442CS8#TRPBF Fabricant
LTC1442CS8#TRPBF garanti	LTC1442CS8#TRPBF RFQ	LTC1442CS8#TRPBF Commande en ligne	LTC1442CS8#TRPBF Nouveau	LTC1442CS8#TRPBF Original

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited