



OPA2694IDR

Référence fabricant:	OPA2694IDR
Fabricant / Marque:	N/A
Une partie de la description:	IC OPAMP CFA 1.5GHZ 8SOIC
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 28707 pcs Stock Available.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Caractéristiques

Modèle de produit	OPA2694IDR
Fabricant	N/A
La description	IC OPAMP CFA 1.5GHZ 8SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs -
État de la pièce	28707 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	7 V ~ 12.6 V, ±3.5 V ~ 6.3 V
Tension - Décalage d'entrée	700µV
Package composant fournisseur	8-SOIC
Vitesse de balayage	1700 V/µs
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	Differential
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de circuits	2
Type de montage	Surface Mount
Offre actuelle	11.6mA
Courant - Sortie / Canal	70mA
Courant - Polarisation d'entrée	5µA
Type d'amplificateur	Current Feedback
bande de -3 dB	1.5GHz

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>OPA2695IDRG4 TI OPA2695IDRG4 TI</p>	<p>OPA2694IDG4 N/A IC OPAMP CFA 1.5GHZ 8SOIC</p>	<p>OPA2691Z TI OPA2691Z TI</p>	<p>OPA2694ID N/A IC OPAMP CFA 1.5GHZ 8SOIC</p>
<p>OPA2695ID N/A IC OPAMP CFA 1.1GHZ 8SOIC</p>	<p>OPA2695IDG4 N/A IC OPAMP CFA 1.1GHZ 8SOIC</p>	<p>OPA2691IDR N/A IC OPAMP CFA 2GHZ 8SOIC</p>	<p>OPA2694IDRG4 N/A IC OPAMP CFA 1.5GHZ 8SOIC</p>

OPA2694IDR Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique OPA2694IDR	Fiches techniques OPA2694IDR	OPA2694IDR PDF	OPA2694IDR
OPA2694IDR électronique	Composants OPA2694IDR	Distributeur OPA2694IDR	OPA2694IDR Image	Partie OPA2694IDR
Prix OPA2694IDR	OPA2694IDR Fabricant	OPA2694IDR Photo	Action OPA2694IDR	OPA2694IDR Inventaire
OPA2694IDR Nouveau	OPA2694IDR Original	OPA2694IDR garanti	OPA2694IDR RFQ	OPA2694IDR Commande en ligne

Contact us: 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