

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">ADA4691-2ACPZ-R7</h2>
	<p>Référence fabricant: ADA4691-2ACPZ-R7</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 10-LFCSP</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 446 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Modèle de produit	ADA4691-2ACPZ-R7
Fabricant	N/A
La description	IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 10-LFCSP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs -
État de la pièce	446 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.5 V
Tension - Décalage d'entrée	500µV
Package composant fournisseur	10-LFCSP-UQ (2x2)
Vitesse de balayage	1.3 V/µs
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	10-UFQFN, CSP
Le type de sortie	Rail-to-Rail
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Nombre de circuits	2
Type de montage	Surface Mount
Gain Produit largeur de bande	3.6MHz
Offre actuelle	180µA
Courant - Sortie / Canal	55mA
Courant - Polarisation d'entrée	0.5pA
Type d'amplificateur	Voltage Feedback
bande de -3 dB	-

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>ADA4691-4ACPZ-R7 N/A IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 16LFCSP</p>	 <p>ADA4666-2ARMZ-R7 N/A IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>ADA4691-2ACBZ-R7 N/A IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 9WLCSP</p>	 <p>ADA4691-2ACPZ-RL N/A IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 10-LFCSP</p>
 <p>ADA4666-2ARMZ-RL N/A IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>ADA4691-2ACBZ-RL N/A IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 9WLCSP</p>	 <p>ADA4681-3YRZ N/A ADA4681-3YRZ AD</p>	 <p>ADA4691-4ACPZ-R2 N/A IC OPAMP VFB 3.6MHZ RRO 16LFCSP</p>

ADA4691-2ACPZ-R7 Mots-clés

Plus

ADA4691-2ACPZ-R7	Fiche technique ADA4691-2ACPZ-R7	Fiches techniques ADA4691-2ACPZ-R7	ADA4691-2ACPZ-R7 PDF	ADA4691-2ACPZ-R7
ADA4691-2ACPZ-R7 électronique	Composants ADA4691-2ACPZ-R7	Distributeur ADA4691-2ACPZ-R7	ADA4691-2ACPZ-R7 Image	Partie ADA4691-2ACPZ-R7
Prix ADA4691-2ACPZ-R7	ADA4691-2ACPZ-R7 Fabricant	ADA4691-2ACPZ-R7 Photo	Action ADA4691-2ACPZ-R7	ADA4691-2ACPZ-R7 Inventaire
ADA4691-2ACPZ-R7 Nouveau	ADA4691-2ACPZ-R7 Original	ADA4691-2ACPZ-R7 garanti	ADA4691-2ACPZ-R7 RFQ	ADA4691-2ACPZ-R7 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