



INA211AIDCKR

Référence fabricant:	INA211AIDCKR
Fabricant / Marque:	N/A
Une partie de la description:	IC CURRENT MONITOR 1% SC70-6
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 5272 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	INA211AIDCKR
Fabricant	N/A
La description	IC CURRENT MONITOR 1% SC70-6
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs -
État de la pièce	5272 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	2.7 V ~ 26 V
Tension - Décalage d'entrée	0.55µV
Package composant fournisseur	SC-70-6
Vitesse de balayage	0.4 V/µs
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Le type de sortie	-
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount
Gain Produit largeur de bande	7kHz
Offre actuelle	65µA
Courant - Sortie / Canal	-
Courant - Polarisation d'entrée	28µA
Type d'amplificateur	Current Sense
bande de -3 dB	-

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>INA210CQDCKRQ1 N/A CURRENT SHUNT MONITOR</p>	<p>INA211BIDCKR N/A IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6</p>	<p>INA210CIRSWT N/A IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN</p>	<p>INA211AIDCKT N/A IC CURRENT MONITOR 1% SC70-6</p>
<p>INA211AIDCKR INA211AIDCKT TI TI SC70-6</p>	<p>INA211AIDCKTG4 N/A IC CURRENT MONITOR 1% SC70-6</p>	<p>INA210CIRSWR N/A IC OP AMP CURR SENSE 10UQFN</p>	<p>INA210CIDCKR N/A IC OP AMP CURR SENSE SC70-6</p>

INA211AIDCKR Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique INA211AIDCKR	Fiches techniques INA211AIDCKR	INA211AIDCKR PDF	INA211AIDCKR
INA211AIDCKR électronique	Composants INA211AIDCKR	Distributeur INA211AIDCKR	INA211AIDCKR Image	Partie INA211AIDCKR
Prix INA211AIDCKR	INA211AIDCKR Fabricant	INA211AIDCKR Photo	Action INA211AIDCKR	INA211AIDCKR Inventaire
INA211AIDCKR Nouveau	INA211AIDCKR Original	INA211AIDCKR garanti	INA211AIDCKR RFQ	INA211AIDCKR 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited