



TAS5414ATDKDRQ1

Référence fabricant:	TAS5414ATDKDRQ1
Fabricant / Marque:	N/A
Une partie de la description:	IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 1357 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	TAS5414ATDKDRQ1
Fabricant	N/A
La description	IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs - Audio
État de la pièce	1357 pcs Stock
Tension - Alimentation	8 V ~ 22 V
Type	Class D
Package composant fournisseur	36-HSSOP
Séries	Automotive, AEC-Q100
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	36-BSSOP (0.433", 11.00mm Width) Exposed Pad
Le type de sortie	4-Channel (Quad)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 105°C (TA)
Type de montage	Surface Mount
Puissance de sortie x canaux @ charge	116W x 2 @ 2 Ohm, 58W x 4 @ 4 Ohm
Caractéristiques	Depop, I ² C, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection,

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>TAS5414ATDKDRQ1G4 N/A IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP</p>	<p>TAS5414ATDKDMQ1 N/A IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP</p>	<p>TAS5414ATPHDMQ1 N/A IC AMP AUDIO 116W QUAD D 64TQFP</p>	<p>TAS5414ATPHDQ1 N/A IC AMP AUDIO 116W QUAD D 64TQFP</p>
<p>TAS5414ATDKDQ1G4 N/A IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP</p>	<p>TAS5414ATDKDQ1 N/A IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP</p>	<p>TAS5414ATDKDRMQ1 N/A IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP</p>	<p>TAS5414ATDKDMQ1G4 N/A IC AMP AUDIO 116W QUAD D 36SSOP</p>

TAS5414ATDKDRQ1 Mots-clés

Plus

TAS5414ATDKDRQ1	Fiche technique TAS5414ATDKDRQ1	Fiches techniques TAS5414ATDKDRQ1	TAS5414ATDKDRQ1 PDF	TAS5414ATDKDRQ1
TAS5414ATDKDRQ1 électronique	Composants TAS5414ATDKDRQ1	Distributeur TAS5414ATDKDRQ1	TAS5414ATDKDRQ1 Image	Partie TAS5414ATDKDRQ1
Prix TAS5414ATDKDRQ1	TAS5414ATDKDRQ1 Fabricant	TAS5414ATDKDRQ1 Photo	Action TAS5414ATDKDRQ1	TAS5414ATDKDRQ1 Inventaire
TAS5414ATDKDRQ1 Nouveau	TAS5414ATDKDRQ1 Original	TAS5414ATDKDRQ1 garanti	TAS5414ATDKDRQ1 RFQ	TAS5414ATDKDRQ1 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