



CGA-0116Z

Référence fabricant:	CGA-0116Z
Fabricant / Marque:	RFMD
Une partie de la description:	IC CATV SPLITTER 3-OUT 16-TSSOP
Feuilles de données:	CGA-0116Z.pdf
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 453 pcs Stock Available.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

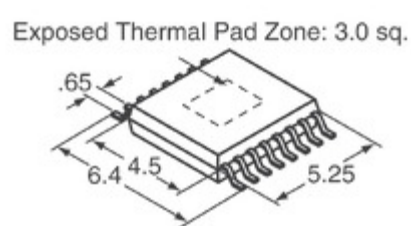


Image may be representation.
See specs for product details.

Caractéristiques

Numéro d'article	CGA-0116Z
Fabricant	RFMD
La description	IC CATV SPLITTER 3-OUT 16-TSSOP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Linear - Amplificateurs - Amplis
État de la pièce	453 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	-
Package composant fournisseur	16-TSSOP
Vitesse de balayage	-
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Le type de sortie	-
Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount
Offre actuelle	150mA
Courant - Sortie / Canal	-
Applications	CATV
bande de -3 dB	-

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>CGA-0116 RFMD IC CATV SPLITTER 3-OUT 16-TSSOP</p>	<p>CGA-0116Z RFMD IC CATV SPLITTER 3-OUT 16-TSSOP</p>	<p>CGA-3318 RFMD IC AMP CATV HBT SIGE DUAL 8ESOP</p>	<p>CGA-7/102FE Panasonic BATTERY LITHIUM 3.7V 900MAH</p>
<p>CGA-6618Z RFMD CGA-6618Z RFMD</p>	<p>CGA-7718Z RFMD</p>	<p>CGA-6618-1 SIRENZA SIRENZA SSOP8</p>	<p>CGA X8R E3 KIT TDK Corporation CAP KIT CER 220PF-2.2UF 250PCS</p>

CGA-0116Z Mots-clés

Plus

CGA-0116Z RFMD	Fiche technique CGA-0116Z	Fiches techniques CGA-0116Z	CGA-0116Z PDF	RFMD CGA-0116Z
CGA-0116Z électronique	Composants CGA-0116Z	Distributeur CGA-0116Z	CGA-0116Z Image	Partie CGA-0116Z
Prix CGA-0116Z	CGA-0116Z Fabricant	CGA-0116Z Photo	Action CGA-0116Z	CGA-0116Z Inventaire
CGA-0116Z Nouveau	CGA-0116Z Original	CGA-0116Z garanti	CGA-0116Z RFQ	CGA-0116Z 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