

	<p>BF2012-L2R4NDA</p>
	<p>Référence fabricant: BF2012-L2R4NDA</p> <p>Fabricant / Marque: ACX</p> <p>Une partie de la description: BF2012-L2R4NDA ACX</p> <p>Statut RoHs:</p> <p>État du stock: New original, 2900 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

Numéro d'article	BF2012-L2R4NDA
Fabricant	ACX
La description	BF2012-L2R4NDA ACX
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Specialized Hot ICs
État de la pièce	2900 pcs Stock
Séries	-
Statut RoHs	Lead free / RoHS Compliant
Condition	New Original Stock
garantie	100% Perfect Functions
Délai de mise en œuvre	2-3days after payment.
Paieement	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Expédition par	DHL / Fedex / UPS
Port	HongKong
RFQ Email	Info@YIC-Electronics.com

Vous pourriez aussi être intéressé

par:

 <p>BF2012-L2R4KCCT/LF ACX BF2012-L2R4KCCT/LF ACX</p>	 <p>BF2012-L2R4NABT/LF ACX BF2012-L2R4NABT/LF ACX</p>	 <p>BF2012-L2R4NBAT/LF ACX BF2012-L2R4NBAT/LF ACX</p>	 <p>BF2012-L2R4NACT/LF ACX ACX 805</p>
 <p>BF2012-L2R5DAAT/LF ACX BF2012-L2R5DAAT/LF ACX</p>	 <p>BF2012-L2R4NDAT/LF IC ACX ACX SMD</p>	 <p>BF2012-L2R4NDAT ACX BF2012-L2R4NDAT ACX</p>	 <p>BF2012-L3R6DAAT/LF ACX BF2012-L3R6DAAT/LF ACX</p>

BF2012-L2R4NDA Mots-clés

Plus

BF2012-L2R4NDA	Fiche technique BF2012-L2R4NDA	Fiches techniques BF2012-L2R4NDA	BF2012-L2R4NDA PDF	BF2012-L2R4NDA
BF2012-L2R4NDA électronique	Composants BF2012-L2R4NDA	Distributeur BF2012-L2R4NDA	BF2012-L2R4NDA Image	Partie BF2012-L2R4NDA
Prix BF2012-L2R4NDA	BF2012-L2R4NDA Fabricant	BF2012-L2R4NDA Photo	Action BF2012-L2R4NDA	BF2012-L2R4NDA Inventaire
BF2012-L2R4NDA Nouveau	BF2012-L2R4NDA Original	BF2012-L2R4NDA garanti	BF2012-L2R4NDA RFQ	BF2012-L2R4NDA 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