

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">BF2012-L2R4DADT/TF</h2>
	<p><b>Référence fabricant:</b> BF2012-L2R4DADT/TF</p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> ACX</p> <p><b>Une partie de la description:</b> BF2012-L2R4DADT/TF ACX</p> <p><b>Statut RoHS:</b></p> <p><b>État du stock:</b> New original, 4366 pcs Stock Available.</p> <p><b>Bateau de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Caractéristiques

Modèle de produit	BF2012-L2R4DADT/TF
Fabricant	ACX
La description	BF2012-L2R4DADT/TF ACX
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Specialized Hot ICs
État de la pièce	4366 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><b>BF2012-L2R4KCBT</b> ACX ACX SMD</p>	 <p><b>BF2012-L2R4FCAT/LF</b> ACX BF2012-L2R4FCAT/LF ACX</p>	 <p><b>BF2012-E5R5DADT/LF</b> ACX ACX SMD</p>	 <p><b>BF2012-F2R4DAAT/LF</b> ACX BF2012-F2R4DAAT/LF ACX</p>
 <p><b>BF2012-L2R4FCAT</b> ACX ACX SMD</p>	 <p><b>BF2012-L2R4DAAT</b> ACX ACX 4kreeel</p>	 <p><b>BF2012-L2R4DART</b> ACX ACX SMD</p>	 <p><b>BF2012-L2R4DAAT/LF</b> ACX BF2012-L2R4DAAT/LF ACX</p>

### BF2012-L2R4DADT/TF Mots-clés Plus

BF2012-L2R4DADT/TF	Fiche technique BF2012-L2R4DADT/TF	Fiches techniques BF2012-L2R4DADT/TF	BF2012-L2R4DADT/TF PDF	BF2012-L2R4DADT/TF
Distributeur BF2012-L2R4DADT/TF	BF2012-L2R4DADT/TF Image	Partie BF2012-L2R4DADT/TF	BF2012-L2R4DADT/TF électronique	Composants BF2012-L2R4DADT/TF
BF2012-L2R4DADT/TF Photo	Action BF2012-L2R4DADT/TF	BF2012-L2R4DADT/TF Inventaire	Prix BF2012-L2R4DADT/TF	BF2012-L2R4DADT/TF Fabricant
BF2012-L2R4DADT/TF garanti	BF2012-L2R4DADT/TF RFQ	BF2012-L2R4DADT/TF Commande en ligne	BF2012-L2R4DADT/TF Nouveau	BF2012-L2R4DADT/TF Original