

	<p>BLM31A02PTM00</p> <p>Référence fabricant: BLM31A02PTM00</p> <p>Fabricant / Marque: MURATA</p> <p>Une partie de la description: BLM31A02PTM00 MURATA</p> <p>Statut RoHs:</p> <p>État du stock: New original, 5225 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

Modèle de produit	BLM31A02PTM00
Fabricant	MURATA
La description	BLM31A02PTM00 MURATA
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Specialized Hot ICs
État de la pièce	5225 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

<p>par:</p>  <p>BLM31A601SPT murata murata 1206(</p>	 <p>BLM3 Klein Tools HEX KEY L-SHAPE 3MM 4.00"</p>	 <p>BLM25 Klein Tools HEX KEY L-SHAPE 2.5MM 3.56"</p>	 <p>BLM31A02PTM00-03 murata BLM31A02PTM00-03 murata</p>
 <p>BLM31A601SN1L MURATA MURATA SMD</p>	 <p>BLM31A02PTM00-03/T251 MURATA BLM31A02PTM00-03/T251 MURATA</p>	 <p>BLM2813-L64 BLM BLM QFP</p>	 <p>BLM2425M7S60PY Ampleon USA Inc. BLM2425M7S60P/HSOP16F/REEL 13</p>

BLM31A02PTM00 Mots-clés

Plus

BLM31A02PTM00	Fiche technique BLM31A02PTM00	Fiches techniques BLM31A02PTM00	BLM31A02PTM00 PDF	BLM31A02PTM00
BLM31A02PTM00 électronique	Composants BLM31A02PTM00	Distributeur BLM31A02PTM00	BLM31A02PTM00 Image	Partie BLM31A02PTM00
Prix BLM31A02PTM00	BLM31A02PTM00 Fabricant	BLM31A02PTM00 Photo	Action BLM31A02PTM00	BLM31A02PTM00 Inventaire
BLM31A02PTM00 Nouveau	BLM31A02PTM00 Original	BLM31A02PTM00 garanti	BLM31A02PTM00 RFQ	BLM31A02PTM00 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