









	<p>LMR12010XMKE/NOPB</p>
	<p>Référence fabricant: LMR12010XMKE/NOPB</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: IC REG BUCK ADJ 1A 6TSOT</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 4054 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	LMR12010XMKE/NOPB
Fabricant	N/A
La description	IC REG BUCK ADJ 1A 6TSOT
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - Régulateurs de tension -
État de la pièce	4054 pcs Stock
Tension - Sortie (Min / Correction)	0.8V
Tension - Sortie (max)	17V
Tension - entrée (Min)	3V
Tension - entrée (Max)	20V
topologie	Buck
Redresseur synchrone	No
Package composant fournisseur	TSOT-6
Séries	SIMPLE SWITCHER®
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Le type de sortie	Adjustable
Configuration de la sortie	Positive
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TJ)
Nombre de sorties	1
Type de montage	Surface Mount
Fonction	Step-Down
Fréquence - Commutation	1.6MHz
Courant - Sortie	1A

Vous pourriez aussi être intéressé

par:

 <p>LMR12007YMKX N/A IC REG BUCK ADJ 750MA 6SOT</p>	 <p>LMR12010XMK TI</p>	 <p>LMR12010XMK/NOPB N/A IC REG BUCK ADJ 1A 6TSOT</p>	 <p>LMR12007YMKX LMR12007YMKX TI TI SOT23-6</p>
 <p>LMR12010XMKX ,LMR12010XMK ,LMR12010XMKE LED TI TI SOT-6</p>	 <p>LMR12010XMKX/NOPB LMR12010XMKX/NOPB TI TI SOT23-6</p>	 <p>LMR12010XMKX/NOPB N/A IC REG BUCK ADJ 1A 6TSOT</p>	 <p>LMR12010XMKX TI LMR12010XMKX TI</p>

LMR12010XMKE/NOPB Mots-clés

Plus

<p>LMR12010XMKE/NOPB</p> <p>Distributeur LMR12010XMKE/NOPB</p> <p>LMR12010XMKE/NOPB Photo</p> <p>LMR12010XMKE/NOPB garanti</p>	<p>Fiche technique LMR12010XMKE/NOPB</p> <p>LMR12010XMKE/NOPB Image</p> <p>Action LMR12010XMKE/NOPB</p> <p>LMR12010XMKE/NOPB RFQ</p>	<p>Fiches techniques LMR12010XMKE/NOPB</p> <p>Partie LMR12010XMKE/NOPB</p> <p>LMR12010XMKE/NOPB Inventaire</p> <p>LMR12010XMKE/NOPB Commande en ligne</p>	<p>LMR12010XMKE/NOPB PDF</p> <p>LMR12010XMKE/NOPB électronique</p> <p>Prix LMR12010XMKE/NOPB</p> <p>LMR12010XMKE/NOPB Nouveau</p>	<p>LMR12010XMKE/NOPB</p> <p>Composants LMR12010XMKE/NOPB</p> <p>LMR12010XMKE/NOPB Fabricant</p> <p>LMR12010XMKE/NOPB Original</p>
--	--	---	---	---

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