

	<h2>MIC2169BMM</h2>	
	<b>Référence fabricant:</b>	<a href="#">MIC2169BMM</a>
	<b>Fabricant / Marque:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Une partie de la description:</b>	IC REG CTRLR BUCK 10MSOP
<b>Livret des spécifications:</b>	 <a href="#">MIC2169BMM.pdf</a>	
<b>Statut RoHS:</b>	Contient du plomb / Non conforme à RoHS	
<b>État du stock:</b>	New original, 1135 pcs Stock Available.	
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Caractéristiques

Modèle de produit	<a href="#">MIC2169BMM</a>
Fabricant	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
La description	IC REG CTRLR BUCK 10MSOP
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI) &gt; PMIC - Régulateurs de tension -</a>
État de la pièce	1135 pcs Stock
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	3 V ~ 14.5 V
topologie	Buck
Redresseur synchrone	Yes
Package composant fournisseur	10-MSOP
Séries	-
Interfaces série	-
Emballage	Tube
Package / Boîte	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Le type de sortie	Transistor Driver
Phases de sortie	1
Configuration de la sortie	Positive
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre de sorties	1
Fonction	Step-Down
Fréquence - Commutation	500kHz
Cycle de service (max.)	92%
Caractéristiques de contrôle	Current Limit
Synchronisation de l'horloge	No

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>MIC2169BMMTR</b> MICREL MIC2169BMMTR MICREL</p>	 <p><b>MIC2169BMM-TR</b> Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>	 <p><b>MIC2169ABMMTR</b> MIC MIC2169ABMMTR MIC</p>	 <p><b>MIC2169ABMM-TR</b> Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>
 <p><b>MIC2169BMM TR</b> MICREL MICREL N/A</p>	 <p><b>MIC2169ABMM</b> Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>	 <p><b>MIC2169AYMM-TR</b> Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>	 <p><b>MIC2169BYMM</b> Microchip Technology IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>

### MIC2169BMM Mots-clés

Plus

<b>Associés</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Fiche technique MIC2169BMM</a>	<a href="#">Fiches techniques MIC2169BMM</a>	<a href="#">MIC2169BMM PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MIC2169BMM</a>
<a href="#">MIC2169BMM électronique</a>	<a href="#">Composants MIC2169BMM</a>	<a href="#">Distributeur MIC2169BMM</a>	<a href="#">MIC2169BMM Image</a>	<a href="#">Partie MIC2169BMM</a>
<a href="#">Prix MIC2169BMM</a>	<a href="#">MIC2169BMM Fabricant</a>	<a href="#">MIC2169BMM Photo</a>	<a href="#">Action MIC2169BMM</a>	<a href="#">MIC2169BMM Inventaire</a>
<a href="#">MIC2169BMM Nouveau</a>	<a href="#">MIC2169BMM Original</a>	<a href="#">MIC2169BMM garanti</a>	<a href="#">MIC2169BMM RFQ</a>	<a href="#">MIC2169BMM Commande en ligne</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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