







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LM5100BMAX</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>LM5100BMAX</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC DVR HALF-BRIDGE HV 8-SOIC</td> </tr> <tr> <td>Statut RoHS:</td> <td>Contient du plomb / Non conforme à RoHS</td> </tr> <tr> <td>État du stock:</td> <td>New original, 2628 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Bateau de:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Manière d'expédition:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Référence fabricant:	LM5100BMAX	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC DVR HALF-BRIDGE HV 8-SOIC	Statut RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS	État du stock:	New original, 2628 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	LM5100BMAX													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC DVR HALF-BRIDGE HV 8-SOIC													
Statut RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS													
État du stock:	New original, 2628 pcs Stock Available.													
Bateau de:	Hong Kong													
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Caractéristiques

Modèle de produit	LM5100BMAX
Fabricant	N/A
La description	IC DVR HALF-BRIDGE HV 8-SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - Gate pilotes
État de la pièce	2628 pcs Stock
Tension - Alimentation	9 V ~ 14 V
Package composant fournisseur	8-SOIC
Séries	-
Rise / Fall Time (Typ)	570ns, 430ns
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TJ)
Nombre de conducteurs	2
Type de montage	Surface Mount
Tension logique - VIL, VIH	2.3V, -
Type d'entrée	Non-Inverting
Côté haut potentiel - Max (Bootstrap)	118V
Type de porte	N-Channel MOSFET
Configuration pilotée	Half-Bridge
Current - Peak Output (Source, Évier)	2A, 2A
courant de charge	Independent

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>LM5100BSDX N/A IC DRIVER HALF-BRIDGE HV 10WSON</p>	 <p>LM5100BMA N/A IC DVR HALF-BRIDGE HV 8-SOIC</p>	 <p>LM5100BMAX/NOPB N/A IC DVR HALF-BRIDGE HV 8-SOIC</p>	 <p>LM5100ASDX N/A IC DVR HALF-BRIDGE HV 10WSON</p>
 <p>LM5100ASD/NOPB N/A IC DVR HALF-BRIDGE HV 10WSON</p>	 <p>LM5100BSD N/A IC DRIVER HALF-BRIDGE HV 10WSON</p>	 <p>LM5100ASDX/NOPB N/A IC DVR HALF-BRIDGE HV 10WSON</p>	 <p>LM5100BSD/NOPB N/A IC DRIVER HALF-BRIDGE HV 10WSON</p>

LM5100BMAX Mots-clés

Plus

<p>associés</p> <p>LM5100BMAX électronique</p> <p>Prix LM5100BMAX</p> <p>LM5100BMAX Nouveau</p>	<p>Fiche technique LM5100BMAX</p> <p>Composants LM5100BMAX</p> <p>LM5100BMAX Fabricant</p> <p>LM5100BMAX Original</p>	<p>Fiches techniques LM5100BMAX</p> <p>Distributeur LM5100BMAX</p> <p>LM5100BMAX Photo</p> <p>LM5100BMAX garanti</p>	<p>LM5100BMAX PDF</p> <p>LM5100BMAX Image</p> <p>Action LM5100BMAX</p> <p>LM5100BMAX RFQ</p>	<p>LM5100BMAX</p> <p>Partie LM5100BMAX</p> <p>LM5100BMAX Inventaire</p> <p>LM5100BMAX Commande en ligne</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