

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX3318EIPWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Référence fabricant:</b></td> <td>MAX3318EIPWR</td> </tr> <tr> <td><b>Fabricant / Marque:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Une partie de la description:</b></td> <td>IC RS232 2.5V IEC ESD 20-TSSOP</td> </tr> <tr> <td><b>Statut RoHs:</b></td> <td>Sans plomb / conforme à la directive RoHS</td> </tr> <tr> <td><b>État du stock:</b></td> <td>New original, 2610 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Bateau de:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Manière d'expédition:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Référence fabricant:</b>	MAX3318EIPWR	<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A	<b>Une partie de la description:</b>	IC RS232 2.5V IEC ESD 20-TSSOP	<b>Statut RoHs:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	<b>État du stock:</b>	New original, 2610 pcs Stock Available.	<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	<b>Manière d'expédition:</b>
<b>Référence fabricant:</b>	MAX3318EIPWR													
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A													
<b>Une partie de la description:</b>	IC RS232 2.5V IEC ESD 20-TSSOP													
<b>Statut RoHs:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
<b>État du stock:</b>	New original, 2610 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	MAX3318EIPWR
Fabricant	N/A
La description	IC RS232 2.5V IEC ESD 20-TSSOP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Interface - Pilotes, récepteurs,
État de la pièce	2610 pcs Stock
Tension - Alimentation	2.25 V ~ 3 V
Type	Transceiver
Package composant fournisseur	20-TSSOP
Séries	-
Hystérésis du récepteur	300mV
Protocole	RS232
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de pilotes / récepteurs	2/2
Type de montage	Surface Mount
Duplex	Full
Débit de données	460Kbps

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>MAX3318EIPW</b> N/A IC RS232 2.5V IEC ESD 20-TSSOP</p>	 <p><b>MAX3318EUP+T</b> N/A IC TXRX RS232 460KBPS 20-TSSOP</p>	 <p><b>MAX3318IDB</b> N/A IC RS232 2.5V IEC ESD 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX3318EIPWG4</b> N/A IC RS232 2.5V IEC ESD 20-TSSOP</p>
 <p><b>MAX3318EIDBRG4</b> N/A IC RS232 2.5V IEC ESD 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX3318EUP</b> N/A</p>	 <p><b>MAX3318EIPWRG4</b> N/A IC RS232 2.5V IEC ESD 20-TSSOP</p>	 <p><b>MAX3318EUP+</b> N/A IC TXRX RS232 460KBPS 20-TSSOP</p>

### MAX3318EIPWR Mots-clés

Plus

MAX3318EIPWR	Fiche technique MAX3318EIPWR	Fiches techniques MAX3318EIPWR	MAX3318EIPWR PDF	MAX3318EIPWR
MAX3318EIPWR électronique	Composants MAX3318EIPWR	Distributeur MAX3318EIPWR	MAX3318EIPWR Image	Partie MAX3318EIPWR
Prix MAX3318EIPWR	MAX3318EIPWR Fabricant	MAX3318EIPWR Photo	Action MAX3318EIPWR	MAX3318EIPWR Inventaire
MAX3318EIPWR Nouveau	MAX3318EIPWR Original	MAX3318EIPWR garanti	MAX3318EIPWR RFQ	MAX3318EIPWR Commande en ligne

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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited