



**MAX3885ECB+D**

Fabricant Numéro d'article:	MAX3885ECB+D
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC DESERIALIZER 2.488GBPS 64LQFP
Feuilles de données:	MAX3885ECB+D(1).pdf MAX3885ECB+D(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

MAX3885ECB+D 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver MAX3885ECB+D Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX3885ECB+D Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX3885ECB+D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de MAX3885ECB+D**

Numéro d'article	MAX3885ECB+D	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	MAX3885	Package / Boîte	64-LQFP
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	64-LQFP (10x10)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Description détaillée	2.488Gbps Deserializer 1 Input 16 Output 64-LQFP (10x10)	Type d'entrée	PECL
Le type de sortie	LVDS	Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V
Fonction	Deserializer	Nombre de sorties	16
Nombre d'entrées	1	Débit de données	2.488Gbps
Autres noms	MAX3885ECBD	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; Interface - sérialiseurs, désérialiseurs</a>	La description	IC DESERIALIZER 2.488GBPS 64LQFP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

**Mots-clés associés à MAX3885ECB+D**

Maxim Integrated MAX3885ECB+D	Partie MAX3885ECB+D	Prix MAX3885ECB+D	Distributeur MAX3885ECB+D
MAX3885ECB+D technique	Action MAX3885ECB+D	MAX3885ECB+D Inventaire	MAX3885ECB+D Fournisseur
Commande en ligne MAX3885ECB+D	MAX3885ECB+D Enquête	Image MAX3885ECB+D	MAX3885ECB+D Image
MAX3885ECB+D pdf	Fiche technique MAX3885ECB+D	Fiche technique MAX3885ECB+D	MAX3885ECB+D pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX3885ECB+D	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX3885ECB+D	

**Vous pouvez également être intéressé par:**

<p><b>MAX3885ECB+</b> La description: IC DESERIALIZER Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3890ECB</b> La description: MAX3890ECB MAXIM QFP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3880ECB+TD</b> La description: IC DESERIALIZER 2.488GBPS 64TQFP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX3873EGP+</b> La description: MAX3873EGP+ MAXIM QFN20 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3892ETH+</b> La description: IC SERIALIZER LVDS 44TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX388CPN</b> La description: IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX3892ETH+D</b> La description: MAX3892ETH+D MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3890ECB+</b> La description: MAX3890ECB+ MAXIM QFP64 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3890ECB-D</b> La description: IC SERIALIZER 2.5GBPS 67TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX3890ECBDNAA+</b> La description: MAX3890ECBDNAA+ MAX QFP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3892ETH</b> La description: MAX3892ETH MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3875AEHJ+</b> La description: MAX3875AEHJ+ MAXIM QFP32 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX3892EGH-TD</b> La description: MAX3892EGH-TD MAXIM TQFN-44 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX388CWG</b> La description: IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3885ECB</b> La description: MAX3885ECB MAXIM TQFP64 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX3880ECB+T</b> La description: MAX3880ECB+T MAXIM TQFP64 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3876E</b> La description: MAX3876E MAX QFP-32 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3880ECB+</b> La description: MAX3880ECB+ MAXIM QFP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX389CWG+</b> La description: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 24SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3875E</b> La description: MAX3875E MAX QFP32 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3892ETH+T</b> La description: IC SERIALIZER LVDS 44TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX3875EHJ</b> La description: MAX3875EHJ MAX QFP Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3880ECB</b> La description: MAX3880ECB MAX NA Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3880ECB+D</b> La description: IC DESERIALIZER 2.488GBPS 64TQFP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX388CWG+T</b> La description: IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3874EGJ+T</b> La description: MAX3874EGJ+T MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3890ECB+TD</b> La description: IC SERIALIZER 2.5GBPS 67TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX3875AEHJ</b> La description: MAX3875AEHJ MAXIM TQEP-32 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3875EHJ-T</b> La description: MAX3875EHJ-T MAXIM TQFP32 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 5800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3892EGH+</b> La description: IC SERIALIZER LVDS 44QFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong