



MAX5955BEEE

Fabricant Numéro d'article:	MAX5955BEEE
Fabricant / marque	MAXIM
Partie de la description:	MAX5955BEEE MAXIM SSOP16
Faillures de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 3500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

MAX5955BEEE 100% Nouveaux originaux 3500 en stock, Trouver MAX5955BEEE Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX5955BEEE avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX5955BEEE: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX5955BEEE

Número d'article	MAX5955BEEE	Fabricant / marque	MAXIM
Paquet	SSOP16	État	Nouveau stock d'origine
garantie	Fonctions 100% parfaites	Délai de mise en œuvre	2-3 jours après le paiement.
Paiement	PayPal / Transfert télégraphique / Western Union	Expédition par	DHL / Fedex / UPS
Port	Hong Kong	RFQ Email	Info@ic-components.com
Quantité en stock	3500 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (c) > ICs spécialisés
La description	MAX5955BEEE MAXIM SSOP16	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MAX5955BEEE

MAX5955BEEE	Partie MAX5955BEEE	Prix MAX5955BEEE	Distributeur MAX5955BEEE
MAX5955BEEE technique	Action MAX5955BEEE	MAX5955BEEE Inventaire	MAX5955BEEE Fournisseur
Commande en ligne MAX5955BEEE	MAX5955BEEE Enquête	Image MAX5955BEEE	MAX5955BEEE Image
MAX5955BEEE pdf	Fiche technique MAX5955BEEE	Fiche technique MAX5955BEEE	MAX5955BEEE pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX5955BEEE	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MAX5969AETB+T La description: IC CTRLR INTERFACE W/MOSF 10TDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5949AESA+ La description: IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5947CESA+T La description: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5955AEEE La description: MAX5955AEEE MAXIM SSOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5955BEEE+ La description: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5956AUUE+T La description: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5969BETB La description: MAX5969BETB MAX QFN Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5952AUAX+ La description: IC PSE CNTRLR FOR POE 36-SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5965BUAX La description: MAX5965BUAX MAXIM SSOP36 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5949BESA+ La description: IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5955AUUE La description: MAX5955AUUE MAXIM SOP-16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5961ETM+T La description: IC CTRLR HOT-SWAP QD 48-TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5954AETX+T La description: IC PCI EXP/HOT-PLUG CTRLR 36TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5955AEEE+T La description: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5956AEEE La description: MAX5956AEEE MAXIM SOP-16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5949BESA La description: MAX5949BESA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 9400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5965BEAX+T La description: IC PSE CTRLR FOR POE 36SSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5969BETB+ La description: MAX5969BETB+ MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5955BUUE La description: MAX5955BUUE MAXIM SSOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5949AESA La description: MAX5949AESA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 8600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5954LETX+T La description: IC PCI EXP/HOT-PLUG CTRLR 36TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX59681POWT3 La description: MAX59681POWT3 MAXIM TSSOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 27600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5956AEEE+T La description: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5948AESA+T La description: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5969BETB+T La description: IC PWR OVER ETHERNET SW 10TDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 23400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5948AESA La description: MAX5948AESA MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5969CETE+ La description: MAX5969CETE+ MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5949BESA+T La description: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 14500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5949AESA+T La description: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 14200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5961ETM+ La description: IC CTRLR HOT-SWAP QD 48-TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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