



**MAX9244EUM+D**

Fabricant Numéro d'article:	MAX9244EUM+D
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC DESERIALIZER 21BIT 48-TSSOP
Feuilles de données:	MAX9244EUM+D(1).pdf MAX9244EUM+D(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 6600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**MAX9244EUM+D** 100% Nouveaux originaux 6600 en stock, Trouver MAX9244EUM+D Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX9244EUM+D Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX9244EUM+D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de MAX9244EUM+D**

Numéro d'article	MAX9244EUM+D	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	MAX9244	Package / Boîte	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	48-TSSOP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Description détaillée	306Mbps Deserializer 3 Input 21 Output 48-TSSOP	Type d'entrée	LVDS
Le type de sortie	LVCOS, LVTTL	Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V
Fonction	Deserializer	Nombre de sorties	21
Nombre d'entrées	3	Débit de données	306Mbps
Autres noms	MAX9244EUMD	Quantité en stock	6600 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; Interface - sérialiseurs, désérialiseurs</a>	La description	IC DESERIALIZER 21BIT 48-TSSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

**Mots-clés associés à MAX9244EUM+D**

Maxim Integrated MAX9244EUM+D	Partie MAX9244EUM+D	Prix MAX9244EUM+D	Distributeur MAX9244EUM+D
MAX9244EUM+D technique	Action MAX9244EUM+D	MAX9244EUM+D Inventaire	MAX9244EUM+D Fournisseur
Commande en ligne MAX9244EUM+D	MAX9244EUM+D Enquête	Image MAX9244EUM+D	MAX9244EUM+D Image
MAX9244EUM+D pdf	Fiche technique MAX9244EUM+D	Fiche technique MAX9244EUM+D	MAX9244EUM+D pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX9244EUM+D	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX9244EUM+D	

**Vous pouvez également être intéressé par:**

 <b>MAX923ESA</b> La description: IC COMPARATOR DUAL LOW PWR 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX923CPA</b> La description: IC COMPARATOR DUAL LOW PWR 8DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX9247GCM/V+</b> La description: IC SERIALIZER LVDS 27BIT 48LQFP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX9247ECM+</b> La description: IC SERIALIZER LVDS 48-LQFP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX923CSA+</b> La description: IC COMPARATOR DUAL LOWPWR 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX9247GCM/V+T</b> La description: IC SERIALIZER LVDS 27BIT 48LQFP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX9244GUM+T</b> La description: MAX9244GUM+T MAXIM TSSOP-48 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX9249GCM/V</b> La description: MAX9249GCM/V MAXIM QFP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX9248ECM+</b> La description: IC DESERIALIZER LVDS 48LQFP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX9248GCM/V+</b> La description: IC DESERIALIZER LVDS 27BIT 48LQFP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX924CE</b> La description: IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX924CES</b> La description: MAX924CES MAXIM SOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX922MSA/PR</b> La description: IC COMP ULTRALOW PWR DUAL 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX9247ECM+T</b> La description: IC SERIALIZER LVDS 48-LQFP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX9240AGTM/V+T</b> La description: IC DESERIALIZER 28BIT GMSL QFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX923ESA+T</b> La description: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 7900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX9249GCM/V+T</b> La description: IC SERIALIZER GMSL LVDS 48TQFP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX9248ECM/V+</b> La description: IC DESERIALIZER LVDS 48-LQFP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX9248ECM</b> La description: MAX9248ECM MAXIM QFP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX923CUA+</b> La description: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX924CSE+</b> La description: IC COMP QUAD LOW PWR 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX923MSA/PR</b> La description: MAX923MSA/PR MAXIM SOIC8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX9248ECM+T</b> La description: IC DESERIALIZER LVDS 48LQFP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX923CSA+T</b> La description: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 8500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX923CSA</b> La description: IC COMPARATOR DUAL LOWPWR 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX9244EUM</b> La description: MAX9244EUM MAXIM TSSOP48 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX9234EUM</b> La description: MAX9234EUM MAXIM TSSOP48 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MAX9236EUM-T</b> La description: MAX9236EUM-T MAXIM TSSOP48 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX9234EUM+D</b> La description: IC DESERIALIZER 21BIT 48TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MAX923ESA+</b> La description: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



**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