



### MAX9150EUI+

Fabricant Numéro d'article:	MAX9150EUI+
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC REDRIVER LVDS 1CH 28TSSOP
Feuilles de données:	MAX9150EUI+(1).pdf MAX9150EUI+(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**MAX9150EUI+** 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver MAX9150EUI+ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX9150EUI+ Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX9150EUI+: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de MAX9150EUI+

Numéro d'article	MAX9150EUI+	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MAX9150	Package / Boîte	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	28-TSSOP
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Description détaillée	Buffer, ReDriver 1 Channel 400Mbps 28-TSSOP
Offre actuelle	130mA	Type	Buffer, ReDriver
Nombre de canaux	1	Applications	LVDS
Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V	Sortie	LVDS
Contribution	LVDS	Temporisation	2.2ns
Taux de données (Max)	400Mbps	Conditionnement de signal	-
Quantité en stock	200 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - tampons, répéteurs, diviseurs de Signa
La description	IC REDRIVER LVDS 1CH 28TSSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à MAX9150EUI+

Maxim Integrated MAX9150EUI+	Partie MAX9150EUI+	Prix MAX9150EUI+	Distributeur MAX9150EUI+
MAX9150EUI+ technique	Action MAX9150EUI+	MAX9150EUI+ Inventaire	MAX9150EUI+ Fournisseur
Commande en ligne MAX9150EUI+	MAX9150EUI+ Enquête	Image MAX9150EUI+	MAX9150EUI+ Image
MAX9150EUI+ pdf	Fiche technique MAX9150EUI+	Fiche technique MAX9150EUI+	MAX9150EUI+ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX9150EUI+	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX9150EUI+	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>MAX9140EXK-T</b> La description: IC COMPARATOR R-R SC70-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9141ESA-T</b> La description: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 8500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9155EXT-T</b> La description: IC TXRX QUAD LVDS SC70 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX9144EUD</b> La description: IC COMPARATOR R-R 14-TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9164ESD</b> La description: MAX9164ESD MAXIM SOP14 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9152ESE-T</b> La description: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX9152EUE</b> La description: MAX9152EUE MAXIM SOP-16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX915EPA</b> La description: MAX915EPA MAXIM DIP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9152EUE+</b> La description: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX9141ESA</b> La description: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9144ESD</b> La description: IC COMPARATOR QUAD R-R HS 14SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9144EUD-T</b> La description: IC COMPARATOR R-R 14TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX9140EXK+</b> La description: MAX9140EXK+ MAXIM SC70-5 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9159ESA</b> La description: MAX9159ESA MAX SOP-8 Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 11100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9154EUI</b> La description: MAX9154EUI MAXIM SOP-28 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX9163ESA</b> La description: MAX9163ESA MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9142ESA-T</b> La description: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 12100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9150EUI-T</b> La description: IC REDRIVER LVDS 1CH 28TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 18800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX9153EUI</b> La description: MAX9153EUI MAXIM SOP-28 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9152ESE</b> La description: MAX9152ESE MAXIM SOP-16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9144ESD-T</b> La description: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX9157EHJ+</b> La description: IC TXRX QUAD LVDS 32-TQFP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9150EUI</b> La description: MAX9150EUI MAXIM SOP-28 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9142EKA-T</b> La description: IC COMPARATOR R-R SOT23-8 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX9140EXK-T</b> La description: IC COMPARATOR R-R SC70-5 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9144ESD+</b> La description: IC COMPARATOR QUAD R-R HS 14SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9142ESA</b> La description: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX9153EUI+</b> La description: IC REDRIVER LVDS 1CH 28TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9153EUI-T</b> La description: IC REDRIVER LVDS 1CH 28TSSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX9141EKA-T</b> La description: IC COMPARATOR R-R SGL SOT23-8 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 400 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