



MAX9150EUI+

Fabricante Número de pieza:	MAX9150EUI+
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC REDRIVER LVDS 1CH 28TSSOP
Hojas de datos:	MAX9150EUI+(1).pdf MAX9150EUI+(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX9150EUI+ 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio MAX9150EUI+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX9150EUI+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX9150EUI+: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX9150EUI+.

Número de pieza	MAX9150EUI+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX9150	Paquete / Cubierta	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	28-TSSOP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	Buffer, ReDriver 1 Channel 400Mbps 28-TSSOP
Suministro de corriente	130mA	Tipo	Buffer, ReDriver
número de canales	1	aplicaciones	LVDS
Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V	Salida	LVDS
Entrada	LVDS	Tiempo de retardo	2.2ns
Velocidad de datos (máx.)	400Mbps	Acondicionamiento de señal	-
Cantidad de stock	200 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Búferes de señal de interfaz, repetidores, splitte
Descripción	IC REDRIVER LVDS 1CH 28TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX9150EUI+

Maxim Integrated MAX9150EUI+	Parte MAX9150EUI+	Precio MAX9150EUI+	Distribuidor MAX9150EUI+
Técnico MAX9150EUI+	MAX9150EUI+ Stock	Inventario MAX9150EUI+	Proveedor MAX9150EUI+
MAX9150EUI+ pedido en línea	Consulta MAX9150EUI+	Imagen MAX9150EUI+	Imagen MAX9150EUI+
MAX9150EUI+ pdf	Hoja de datos MAX9150EUI+	Hoja de datos MAX9150EUI+	Hoja de datos pdf MAX9150EUI+
Descargar la ficha técnica de MAX9150EUI+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX9150EUI+	

También te puede interesar:

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

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong