



MAX208EEAG+

Fabricante Número de pieza:	MAX208EEAG+
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC TXRX RS-232 W/CAP 24-SSOP
Hojas de datos:	MAX208EEAG+(1).pdf MAX208EEAG+(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2774 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX208EEAG+ 100% nuevas piezas originales 2774 en stock, encuentre el precio MAX208EEAG+, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre MAX208EEAG+ Maxim Integrated con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ MAX208EEAG+: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX208EEAG+.

Número de pieza	MAX208EEAG+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V	Tipo	Transceiver
Paquete del dispositivo	24-SSOP	Serie	-
Histéresis del receptor	500mV	Protocolo	RS232
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de controladores / receptores	4/4
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Dúplex	Full	Descripción detallada	4/4 Transceiver Full RS232 24-SSOP
Velocidad de datos	120Kbps	Número de pieza base	MAX208
Cantidad de stock	2774 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interface-drivers, receptores, transceptores
Descripción	IC TXRX RS-232 W/CAP 24-SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX208EEAG+

Maxim Integrated MAX208EEAG+	Parte MAX208EEAG+	Precio MAX208EEAG+	Distribuidor MAX208EEAG+
MAX208EEAG+ Technical	Stock MAX208EEAG+	Inventario MAX208EEAG+	Proveedor MAX208EEAG+
Pedido en línea MAX208EEAG+	Consulta MAX208EEAG+	Imagen MAX208EEAG+	Imagen MAX208EEAG+
MAX208EEAG+ pdf	Hoja de datos MAX208EEAG+	Hoja de datos MAX208EEAG+	Hoja de datos pdf MAX208EEAG+
Descargar la hoja de datos MAX208EEAG+	Fabricante Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX208EEAG+	

También te puede interesar:

<p>MAX208CNG+ Descripción: IC TRANSCEIVER RS232 5V 24-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2888 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208IDWR Descripción: IC TXRX RS232 5V 24-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208ENG Descripción: MAXIM DIP-24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2705 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX208EEAG+T Descripción: IC TXRX RS-232 W/CAP 24-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208EEAG Descripción: IC TXRX RS232 5V 24-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2806 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208ECAG-T Descripción: MAX208ECAG-T MAXIM SSOP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2708 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX208ECWG+T Descripción: IC TXRX RS-232 W/CAP 24-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2880 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2090ETP+T Descripción: IC RF ANLG VGA PWR DETECT 20TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2784 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2090ETP Descripción: MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2748 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX2090ETP+ Descripción: RF ANALOG VGA PWR DETECT 20TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2846 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208CWG+T Descripción: IC TXRX RS-232 W/CAP 24-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2721 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208EEWG+T Descripción: IC TXRX RS-232 W/CAP 24-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2817 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX208ECAG+T Descripción: IC TXRX RS-232 W/CAP 24-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2880 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208EEWG Descripción: IC TXRX RS-232 W/CAP 24-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2692 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208EAG Descripción: IC TXRX RS232 5V 24-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2652 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX208EWG-T Descripción: MAX208EWG-T MAXIM SOP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2845 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208ECWG Descripción: IC TXRX RS232 5V 24-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2849 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208EEWG-T Descripción: MAX208EEWG-T MAXIM W/SOP-24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2603 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX208CNG Descripción: IC TRANSCEIVER RS232 5V 24-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2642 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2092ETP Descripción: MAXIM Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2641 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208IDBR Descripción: IC TXRX RS232 5V 24-SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 13400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX208IDBRG4 Descripción: MAX208IDBRG4 MAXIM SSOP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208ECNG Descripción: IC TXRX RS232 5V 24-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2738 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208EWG Descripción: IC TXRX RS232 5V 24-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2670 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX208EAG-T Descripción: MAX208EAG-T MAXIM 24SSOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2897 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208ECAG Descripción: IC TXRX RS232 5V 24-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2793 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208ENG+ Descripción: MAX208ENG+ MAXIM DIP-24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2891 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX208CDWR Descripción: IC TXRX RS232 5V 24-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208CWG Descripción: IC TRANSCEIVER RS232 5V 24-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2854 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX208EARS Descripción: MAX208EARS AD SOP Fabricantes: AD En stock: Nuevo original, 2680 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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