



MAX488EESA+T

Fabricante Número de pieza:	MAX488EESA+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC
Hojas de datos:	MAX488EESA+T(1).pdf MAX488EESA+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 13400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX488EESA+T 100% Nuevo Original 13400 pzas en stock, Encuentre el precio MAX488EESA+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX488EESA+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX488EESA+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX488EESA+T.

Número de pieza	MAX488EESA+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX488	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 8-SOIC	Tipo	Transceiver
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V	Protocolo	RS422, RS485
Número de controladores / receptores	1/1	Dúplex	Full
Histéresis del receptor	70mV	Velocidad de datos	250kbps
Cantidad de stock	13400 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interface-drivers, receptores, transceptores
Descripción	IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX488EESA+T

Maxim Integrated MAX488EESA+T	Parte MAX488EESA+T	Precio MAX488EESA+T	Distribuidor MAX488EESA+T
Técnico MAX488EESA+T	MAX488EESA+T Stock	Inventario MAX488EESA+T	Proveedor MAX488EESA+T
MAX488EESA+T pedido en línea	Consulta MAX488EESA+T	Imagen MAX488EESA+T	Imagen MAX488EESA+T
MAX488EESA+T pdf	Hoja de datos MAX488EESA+T	Hoja de datos MAX488EESA+T	Hoja de datos pdf MAX488EESA+T
Descargar la ficha técnica de MAX488EESA+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX488EESA+T	

También te puede interesar:

<p>MAX488ECSA+ Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX488CSA Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX488ESA+ Descripción: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX488CSA-T Descripción: MAX488CSA-T MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX489CPD Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX489EETE+T Descripción: IC PORT PROTECTOR VGA 16TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4892ETX+T Descripción: IC ETHERNET SWITCH OCTAL 36TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX488EESA Descripción: IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4889ETO+T Descripción: IC SWITCH OCTAL SPDT 42TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX488EPA+ Descripción: IC TXRX RS485/RS422 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX488CSA+T Descripción: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 11700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX488CPA Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX488MJA Descripción: MAX488MJA MAXIM CDIP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX489CPD+ Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX488ECSA+T Descripción: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX488EPA Descripción: MAX488EPA MAX DIP Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX489CSD Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOPWR 14SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX488EESA+ Descripción: IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4899AEETE+T Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX488ESA Descripción: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX489 Descripción: MAX489 MAX SOP Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX488ECPA Descripción: IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX488ECSA Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX4895EETE-T Descripción: MAX4895EETE-T MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX488CPA+ Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX488CSA+ Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX488ECPA+ Descripción: IC TXRX RS485/RS422 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX4892ETX Descripción: MAX4892ETX MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX488ESA+T Descripción: IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX488ECPA Descripción: IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" 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