



MXL1535EEWI+T

Fabricante Número de pieza:	MXL1535EEWI+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC TXRX RS485/422 28-SOIC
Hojas de datos:	MXL1535EEWI+T.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MXL1535EEWI+T 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MXL1535EEWI+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MXL1535EEWI+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MXL1535EEWI+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MXL1535EEWI+T.

Número de pieza	MXL1535EEWI+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MXL1535	Paquete / Cubierta	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width), 16 Leads
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	28-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 28-SOIC	Tipo	Transceiver
Suministro de voltaje	3 V ~ 5.5 V	Protocolo	RS422, RS485
Número de controladores / receptores	1/1	Dúplex	Full
Histéresis del receptor	30mV	Velocidad de datos	1Mbps
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interface-drivers, receptores, transceptores
Descripción	IC TXRX RS485/422 28-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MXL1535EEWI+T

Maxim Integrated MXL1535EEWI+T	Parte MXL1535EEWI+T	Precio MXL1535EEWI+T	Distribuidor MXL1535EEWI+T
Técnico MXL1535EEWI+T	MXL1535EEWI+T Stock	Inventario MXL1535EEWI+T	Proveedor MXL1535EEWI+T
MXL1535EEWI+T pedido en línea	Consulta MXL1535EEWI+T	Imagen MXL1535EEWI+T	Imagen MXL1535EEWI+T
MXL1535EEWI+T pdf	Hoja de datos MXL1535EEWI+T	Hoja de datos MXL1535EEWI+T	Hoja de datos pdf MXL1535EEWI+T
Descargar la ficha técnica de MXL1535EEWI+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MXL1535EEWI+T	

También te puede interesar:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL135RF Descripción: MXL135RF MAXLINEA QFN Fabricantes: MAXLINEA En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MXL1016CS8 Descripción: IC COMPARATOR TTL PREC 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 13100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL1016DS8 Descripción: MXL1016DS8 MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL1344ACA Descripción: MXL1344ACA MAXIM SSOP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL101SF-V6-1 Descripción: MXL101SF-V6-1 MAXLINEA QFN48 Fabricantes: MAXLINEA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL1074ET Descripción: MXL1074ET MAXIM TO2205 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL136-TB-R Descripción: MXL136-TB-R MAXLINEAR QFN32 Fabricantes: MAXLINEAR En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL101SF Descripción: MXL101SF MAXLINEA QFN-48 Fabricantes: MAXLINEA En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MXL1016CS8+T Descripción: IC COMP ULTRA FAST TTL 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL1344ACG+ Descripción: MXL1344ACG+ MAXIM SSOP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL1076CT Descripción: MXL1076CT MAXIM TO2205 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MXL1535ECWI Descripción: IC TXRX RS485/422 28SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL1543BCAI Descripción: MXL1543BCAI MAXIM SSOP28 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL1074CT Descripción: MXL1074CT MAXIM TO2205 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MXL1535ECWI+T Descripción: IC TXRX RS485/422 28-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MXL1344ACAG+ Descripción: IC CABLE TERM MULTIPROTCL 24SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL131RF Descripción: MXL131RF MAXLINEA QFN32 Fabricantes: MAXLINEA En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MXL1544CAI+ Descripción: IC TXRX MULTIPROTOCOL 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MXL1543CAI+ Descripción: IC TXRX MULTIPROTOCOL 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL1344ACG Descripción: MXL1344ACG MAXIM SSOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL1544CAI Descripción: MXL1544CAI MAXIM SSOP-28 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MXL1535ECWI+ Descripción: IC TXRX RS485/422 28-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MXL1016IS8 Descripción: IC COMPARATOR TTL PREC 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 14900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MXL1344ACAG+T Descripción: IC CABLE TERM MP 24-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MXL1543BCAI+ Descripción: IC TXRX MULTIPROTOCOL 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MXL1016CS8-T Descripción: IC COMPARATOR TTL PREC 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL703RM Descripción: MXL703RM MAXLINEAR BGA24 Fabricantes: MAXLINEAR En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL101SF QFN48 Descripción: MXL101SF QFN48 MAXLINEA QFN48 Fabricantes: MAXLINEA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MXL1076ET Descripción: MXL1076ET MAXIM TO-220-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MXL1535EEWI+ Descripción: IC TXRX RS485/422 28-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>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