



MAX3890ECB+TD

Fabricante	Número de pieza:	MAX3890ECB+TD
Fabricante / Marca		Maxim Integrated
Parte de la descripción:		IC SERIALIZER 2.5GBPS 67TQFN
Hojas de datos:		MAX3890ECB+TD(1).pdf MAX3890ECB+TD(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX3890ECB+TD 100% Nuevo Original 10000 pzas en stock, Encuentre el precio MAX3890ECB+TD, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX3890ECB+TD Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX3890ECB+TD: Info@IC-Components.com


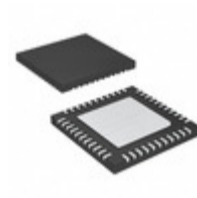

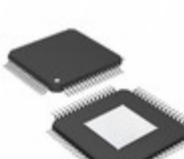



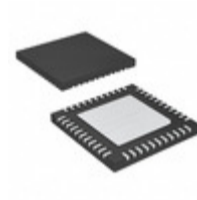

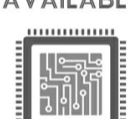




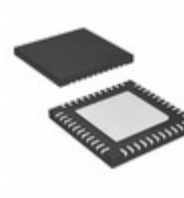



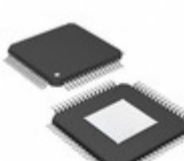






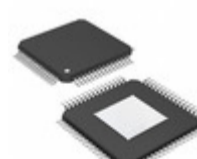




Las especificaciones de MAX3890ECB+TD.

Número de pieza	MAX3890ECB+TD	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	64-TQFP Exposed Pad	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	64-TQFP (10x10)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	2.5Gbps Serializer 16 Input 1 Output 64-TQFP (10x10)
Tipo de entrada	LVDS	Tipo de salida	PECL
Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V	Función	Serializer
Número de salidas	1	Número de entradas	16
Velocidad de datos	2.5Gbps	Otros nombres	MAX3890ECB+TDCT
Cantidad de stock	10000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Serializadores de interfaz, deserializadores
Descripción	IC SERIALIZER 2.5GBPS 67TQFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX3890ECB+TD

Maxim Integrated MAX3890ECB+TD	Parte MAX3890ECB+TD	Precio MAX3890ECB+TD	Distribuidor MAX3890ECB+TD
Técnico MAX3890ECB+TD	MAX3890ECB+TD Stock	Inventario MAX3890ECB+TD	Proveedor MAX3890ECB+TD
MAX3890ECB+TD pedido en línea	Consulta MAX3890ECB+TD	Imagen MAX3890ECB+TD	Imagen MAX3890ECB+TD
MAX3890ECB+TD pdf	Hoja de datos MAX3890ECB+TD	Hoja de datos MAX3890ECB+TD	Hoja de datos pdf MAX3890ECB+TD
Descargar la ficha técnica de MAX3890ECB+TD	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX3890ECB+TD	

También te puede interesar:

 <p>MAX3885ECB Descripción: MAX3885ECB MAXIM TQFP64 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3892EGH+ Descripción: IC SERIALIZER LVDS 44QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3892EGH-TD Descripción: MAX3892EGH-TD MAXIM TQFN-44 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3880ECB+TD Descripción: IC DESERIALIZER 2.488GBPS 64TQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3885ECB+ Descripción: IC DESERIALIZER Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX391CSE+ Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3890ECBDNAA+ Descripción: MAX3890ECBDNAA+ MAX QFP Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3892ETH+ Descripción: IC SERIALIZER LVDS 44TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3890ECB+ Descripción: MAX3890ECB+ MAXIM QFP64 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3880ECB Descripción: MAX3880ECB MAX NA Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3880ECB+T Descripción: MAX3880ECB+T MAXIM TQFP64 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3876E Descripción: MAX3876E MAX QFP-32 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX391CSE-T Descripción: MAX391CSE-T MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX391ESE Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3892ETH+T Descripción: IC SERIALIZER LVDS 44TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX389CWG+ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 24SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX388CWG+T Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3892ETH Descripción: MAX3892ETH MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX3890ECB+D Descripción: IC SERIALIZER 2.5GBPS 67TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3890ECB Descripción: MAX3890ECB MAXIM QFP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX391EPE Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX391CPE Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX388CWG Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3892ETH+D Descripción: MAX3892ETH+D MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX389EWG+ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 24SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3880ECB+D Descripción: IC DESERIALIZER 2.488GBPS 64TQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX388CPN Descripción: IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX391CSE Descripción: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3880ECB+ Descripción: MAX3880ECB+ MAXIM QFP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX3885ECB+D Descripción: IC DESERIALIZER 2.488GBPS 64LQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 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