



MAX14830ETM+T

Fabricante Número de pieza:	MAX14830ETM+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC UART QUAD 48-TQFN
Hojas de datos:	MAX14830ETM+T(1).pdf MAX14830ETM+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX14830ETM+T 100% Nuevo Original 2500 pzas en stock, Encuentre el precio MAX14830ETM+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX14830ETM+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX14830ETM+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX14830ETM+T.

Número de pieza	MAX14830ETM+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX14830	Paquete / Cubierta	48-WFQFN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	48-TQFN (7x7)	Características	Internal Oscillator
número de canales	4, QUART	Suministro de voltaje	1.71 V ~ 3.6 V
Protocolo	RS232, RS485	Velocidad de datos (máx.)	-
FIFO de	128 Byte	Con control de flujo automático	Yes
Con IrDA codificador / decodificador	Yes	Con Salida nula detección de bits	-
Con el Control de Módem	-	Cantidad de stock	2500 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interfaz-UARTs (transmisor asincrónico universal d	Descripción	IC UART QUAD 48-TQFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX14830ETM+T

Maxim Integrated MAX14830ETM+T	Parte MAX14830ETM+T	Precio MAX14830ETM+T	Distribuidor MAX14830ETM+T
Técnico MAX14830ETM+T	MAX14830ETM+T Stock	Inventario MAX14830ETM+T	Proveedor MAX14830ETM+T
MAX14830ETM+T pedido en línea	Consulta MAX14830ETM+T	Imagen MAX14830ETM+T	Imagen MAX14830ETM+T
MAX14830ETM+T pdf	Hoja de datos MAX14830ETM+T	Hoja de datos MAX14830ETM+T	Hoja de datos pdf MAX14830ETM+T
Descargar la ficha técnica de MAX14830ETM+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX14830ETM+T	

También te puede interesar:

<p>MAX1483</p> <p>Descripción: MAX1483 MAXICOR DIP8</p> <p>Fabricantes: MAXICOR</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1483ESA</p> <p>Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1482EPD+</p> <p>Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LP 14-DIP</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1483CSA</p> <p>Descripción: MAX1483CSA MAX SOP</p> <p>Fabricantes: MAX</p> <p>En stock: Nuevo original, 10900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX14840EASA+</p> <p>Descripción: IC TXRX RS422/485 40MBPS 8SOIC</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1483ESA+T</p> <p>Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LP 8-SOIC</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1482ESD+T</p> <p>Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LP 14-SOIC</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 8200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1483CSA+T</p> <p>Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LP 8-SOIC</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1482CPD*</p> <p>Descripción: MAX1482CPD* MAXIM DIP-14P</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1482ESD</p> <p>Descripción: MAX1482ESD MAXIM SOP14</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 13000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1483EESA</p> <p>Descripción: MAX1483EESA MAXIM SOP-8</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1483CSA+</p> <p>Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LP 8-SOIC</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1482CPD</p> <p>Descripción: IC TXRX RS485 SLEWRATE LTD 14DIP</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1482CPD+</p> <p>Descripción: IC TXRX RS485 SLEWRATE LTD 14DIP</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1481EUB+</p> <p>Descripción: IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1483ECPA</p> <p>Descripción: MAX1483ECPA MAXIM DIP-8</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1482CSD+T</p> <p>Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LP 14-SOIC</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1483CPA</p> <p>Descripción: MAX1483CPA MAXIM DIP-8</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1482ESD+</p> <p>Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LP 14-SOIC</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1482CSD+</p> <p>Descripción: IC TXRX RS485/422 250KBPS 14SOIC</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1483ECSA+T</p> <p>Descripción: MAX1483ECSA+T MAX SOP8</p> <p>Fabricantes: MAX</p> <p>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1481EUB+T</p> <p>Descripción: IC TXRX RS485/RS422 10-UMAX</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1482EPD</p> <p>Descripción: MAX1482EPD MAXIM DIP14</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1483EPA</p> <p>Descripción: MAX1483EPA MAXIM DIP-8</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1483ECSA</p> <p>Descripción: MAX1483ECSA MAX SOP-8</p> <p>Fabricantes: MAX</p> <p>En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1483EEPA+</p> <p>Descripción: MAX1483EEPA+ MAXIM DIP8</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1482CSD</p> <p>Descripción: IC TXRX RS485/422 250KBPS 14SOIC</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX14830ETM+</p> <p>Descripción: IC UART QUAD 48-TQFN</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1483EEPA</p> <p>Descripción: MAX1483EEPA MAX DIP-8</p> <p>Fabricantes: MAX</p> <p>En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1483CPA+</p> <p>Descripción: IC TXRX RS485/RS422 LP 8-DIP</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 2200 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