



MAX14830ETM+T

fabricante Numero di parte:	MAX14830ETM+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC UART QUAD 48-TQFN
Schede tecniche:	MAX14830ETM+T(1).pdf MAX14830ETM+T(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX14830ETM+T 100% nuovi pezzi originali 2500 in magazzino, trova il prezzo MAX14830ETM+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX14830ETM+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX14830ETM+T: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX14830ETM+T

Numero di parte	MAX14830ETM+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	MAX14830	Contenitore / involucro	48-WFQFN Exposed Pad
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	48-TQFN (7x7)	Caratteristiche	Internal Oscillator
Numero di canali	4, QUART	Tensione di alimentazione -	1.71 V ~ 3.6 V
Protocollo	RS232, RS485	Tasso di dati (massimo)	-
FIFO di	128 Byte	Con controllo automatico del flusso	Yes
Con codificatore / decodificatore IrDA	Yes	Con rilevazione bit di falso avvio	-
Con il controllo del modem	-	Quantità di magazzino	2500 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interfaccia-UARTs (trasmettitore universale di ric	Descrizione	IC UART QUAD 48-TQFN
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MAX14830ETM+T

Maxim Integrated MAX14830ETM+T	Parte MAX14830ETM+T	Prezzo MAX14830ETM+T	Distributore MAX14830ETM+T
MAX14830ETM+T tecnico	Azione MAX14830ETM+T	Inventario MAX14830ETM+T	Fornitore MAX14830ETM+T
Ordine online MAX14830ETM+T	Richiesta MAX14830ETM+T	Immagine MAX14830ETM+T	Immagine MAX14830ETM+T
MAX14830ETM+T pdf	Datasheet MAX14830ETM+T	Scheda tecnica MAX14830ETM+T	Scheda tecnica MAX14830ETM+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX14830ETM+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX14830ETM+T	

Potresti essere anche interessato:

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



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong