



MAX2160ETL+T

fabbricante Numero di parte:	MAX2160ETL+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC TUNER ISDB-T LOW IF 40TQFN
Schede tecniche:	MAX2160ETL+T.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 14800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX2160ETL+T 100% nuovi pezzi originali 14800 disponibili, trova prezzi MAX2160ETL+T, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista MAX2160ETL+T Maxim Integrated con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ MAX2160ETL+T: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX2160ETL+T

Numero di parte	MAX2160ETL+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Tensione di alimentazione -	2.7 V ~ 3.3 V	Contenitore dispositivo fornitore	40-TQFN-EP (6x6)
Serie	-	sensibilità	-98dBm
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore / involucro	40-WFQFN Exposed Pad
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Modulazione o protocollo	-	Dimensione della memoria	-
Frequenza	470MHz ~ 770MHz	Caratteristiche	-
Descrizione dettagliata	- RF Receiver 470MHz ~ 770MHz -98dBm PCB, Surface Mount 40-TQFN-EP (6x6)	Tasso di dati (massimo)	-
Interfaccia dati	PCB, Surface Mount	Corrente - Ricezione	44mA
applicazioni	PDA's, Portable Audio/Video, Smartphones	connettore antenna	PCB, Surface Mount
Quantità di magazzino	14800 pcs Stock	Categoria	RF/IF e RFID > Ricevitori RF
Descrizione	IC TUNER ISDB-T LOW IF 40TQFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con MAX2160ETL+T

Maxim Integrated MAX2160ETL+T	MAX2160ETL+T parte	MAX2160ETL+T Prezzo	Distributore MAX2160ETL+T
MAX2160ETL+T tecnico	Stock MAX2160ETL+T	Inventario MAX2160ETL+T	MAX2160ETL+T Fornitore
Ordine online MAX2160ETL+T	MAX2160ETL+T Richiesta	Immagine MAX2160ETL+T	Immagine MAX2160ETL+T
MAX2160ETL+T pdf	Scheda tecnica MAX2160ETL+T	Scheda tecnica MAX2160ETL+T	MAX2160ETL+T pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica MAX2160ETL+T	Maxim Integrated Produttore	Maxim Integrated MAX2160ETL+T	

Potresti essere anche interessato:

<p>MAX2151BETJ+T Descrizione: MAX2151BETJ+T MAXIM TQFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2799 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX214CWI Descrizione: IC TXRX RS232 PROG DTE/DCE28SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2661 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2150ETI Descrizione: Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2747 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2170ETL+ Descrizione: IC TUNER LOW IF CONV DCTL 40TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2756 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2160ETL Descrizione: MAX2160ETL MAXIM QFN40 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2778 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2170ETL Descrizione: MAXIM QFN40 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2671 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2165ETI+T Descrizione: IC TUNER DVB-H SGL 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2846 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2163AETL+T Descrizione: IC TUNER ISDB-T LOW IF 40TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2638 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2161EGM Descrizione: MAX2161EGM MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2667 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX214CWI+ Descrizione: IC TXRX RS232 PROG DTE/DCE28SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2609 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX214CWI+T Descrizione: IC TXRX RS-232 PROG 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2863 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2163ETI/V Descrizione: MAXIM QFN28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2630 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2161ETL Descrizione: MAX2161ETL MAXIM QFN40 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2702 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2161EWA+ Descrizione: MAX2161EWA+ MAX wlp46 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2151BETJ/V+T Descrizione: MAX2151BETJ/V+T MAXIM TQFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2875 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX214EPI Descrizione: IC TXRX RS-232 PROG 28-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2856 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2161EWA Descrizione: MAX wlp46 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2163ETI/V+ Descrizione: IC TUNER ISDB-T LOW IF 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2817 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2160EBG+T Descrizione: IC TUNER ISDB-T LOW IF WLP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 112000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2160EBG+ Descrizione: IC TUNER Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2170ETL+T Descrizione: IC TUNER LOW IF DCTL 40TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2162ETL Descrizione: MAX2162ETL MAXIM QFN40 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2610 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2162CWN Descrizione: IC TXRX LP APPTALK INTF 18SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2870 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2160EBG Descrizione: MAX2160EBG MAX BGA Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2161SEWA+T Descrizione: IC TUNER ISDB-T LOW IF WLP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2792 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2150ETI+T Descrizione: IC MODULATOR I/Q WIDE 28TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2896 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2170ETL/V Descrizione: MAXIM QFN40 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2863 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2160EBC Descrizione: MAX2160EBC MAX SOP8 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 55000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2150ETI+ Descrizione: Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX214EWI Descrizione: IC TXRX RS-232 PROG 28-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2759 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, New Territories, Hong Kong