


MAX3727CTE+T

fabricante Numero di parte:	MAX3727CTE+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC LASER DIODE DRIVER QFN
Schede tecniche:	MAX3727CTE+T.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX3727CTE+T 100% nuovi pezzi originali 400 in magazzino, trova il prezzo MAX3727CTE+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX3727CTE+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX3727CTE+T: Info@IC-Components.com

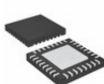
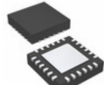
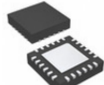
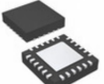
Le specifiche di MAX3727CTE+T

Numero di parte	MAX3727CTE+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucre	-	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	-	Contenitore dispositivo fornitore	-
temperatura di esercizio	-	Descrizione dettagliata	Laser Driver IC Channel
Digitare	-	Tensione di alimentazione -	-
Data Rate	-	Corrente - Modulazione	-
Quantità di magazzino	400 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-driver laser
Descrizione	IC LASER DIODE DRIVER QFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MAX3727CTE+T

Maxim Integrated MAX3727CTE+T	Parte MAX3727CTE+T	Prezzo MAX3727CTE+T	Distributore MAX3727CTE+T
MAX3727CTE+T tecnico	Azione MAX3727CTE+T	Inventario MAX3727CTE+T	Fornitore MAX3727CTE+T
Ordine online MAX3727CTE+T	Richiesta MAX3727CTE+T	Immagine MAX3727CTE+T	Immagine MAX3727CTE+T
MAX3727CTE+T pdf	Datasheet MAX3727CTE+T	Scheda tecnica MAX3727CTE+T	Scheda tecnica MAX3727CTE+T pdf
Scarica la scheda tecnica MAX3727CTE+T	Produttore Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX3727CTE+T	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MAX3736ETE+T Descrizione: IC LSR DRVR 3.2GBPS 3.63V 16TOFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX3723UTP+ Descrizione: IC LASER DRIVER 2CH LDD QFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3721UTG+ Descrizione: MAX3721UTG+ MAXIM TOFN24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 55000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3726U+T Descrizione: MAX3726U+T MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3738ETG Descrizione: MAX3738ETG MAX TOFN24 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3726UTG+T Descrizione: MAX3726UTG+T MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>MAX3738ETG+ Descrizione: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24TOFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3727CTE+ Descrizione: MAX3727CTE+ MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3738ETG+TGD0 Descrizione: MAX3738ETG+TGD0 MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>MAX3738ETG+T Descrizione: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24TOFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3726UTG Descrizione: MAX3726UTG MAX TOFN24 Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3722UTJ+ Descrizione: MAX3722UTJ+ MAXIM QFN32 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3735EGG Descrizione: MAX3735EGG MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX3728ACTE+T Descrizione: IC LASER DIODE DRIVER QFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX3737ETJ+T Descrizione: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 32TOFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3738ETG+TG Descrizione: MAX3738ETG+TG MAXIM QFN24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3721CCO Descrizione: MAX3721CCO MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX3740AETG+T Descrizione: IC DRIVER SFP VCSEL 24-TOFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3721UTG+CCO Descrizione: MAX3721UTG+CCO MAXIM QFN24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3726UTG+ Descrizione: MAX3726UTG+ MAXIM QFN24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX3735AETG+ Descrizione: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 24TOFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <p>MAX3735AETG Descrizione: IC LASER DIODE DRIVER QFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX3740AETG Descrizione: IC DVR 3.2GBPS SFP VCSEL QFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX3735AETG+T Descrizione: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 24TOFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3721UTG+T Descrizione: MAX3721UTG+T MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17900 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <p>MAX3735AETG-T Descrizione: IC LASER DIODE DRIVER QFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3721UTG+CCO Descrizione: MAX3721UTG+CCO MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3723U+T Descrizione: MAX3723U+T MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3721UTG-CCO+ Descrizione: MAX3721UTG-CCO+ MAXIM QFN24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX3721UTG Descrizione: MAX3721UTG MAXIM QFN-24 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>


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