



MAX3727CTE+T

Fabricante Número de pieza:	MAX3727CTE+T
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC LASER DIODE DRIVER QFN
Hojas de datos:	MAX3727CTE+T.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX3727CTE+T 100% Nuevo Original 400 pzas en stock, Encuentre el precio MAX3727CTE+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX3727CTE+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX3727CTE+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX3727CTE+T.

Número de pieza	MAX3727CTE+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	-	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	-	Paquete del dispositivo	-
Temperatura de funcionamiento	-	Descripción detallada	Laser Driver IC Channel
Tipo	-	Suministro de voltaje	-
Velocidad de datos	-	Corriente - Modulación	-
Cantidad de stock	400 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-controladores láser
Descripción	IC LASER DIODE DRIVER QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX3727CTE+T

Maxim Integrated MAX3727CTE+T	Parte MAX3727CTE+T	Precio MAX3727CTE+T	Distribuidor MAX3727CTE+T
Técnico MAX3727CTE+T	MAX3727CTE+T Stock	Inventario MAX3727CTE+T	Proveedor MAX3727CTE+T
MAX3727CTE+T pedido en línea	Consulta MAX3727CTE+T	Imagen MAX3727CTE+T	Imagen MAX3727CTE+T
MAX3727CTE+T pdf	Hoja de datos MAX3727CTE+T	Hoja de datos MAX3727CTE+T	Hoja de datos pdf MAX3727CTE+T
Descargar la ficha técnica de MAX3727CTE+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX3727CTE+T	

También te puede interesar:

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



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