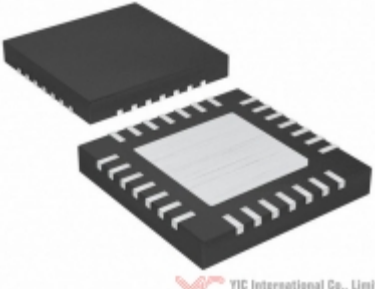

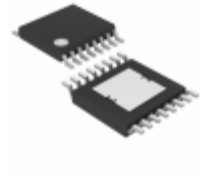




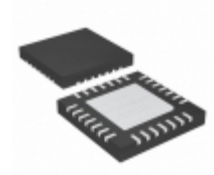
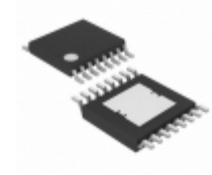
	<b>MAX3296CTI+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX3296CTI+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 28TQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3296CTI+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX3296CTI+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 23060 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX3296CTI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 28TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Lasertreiber
Teilstatus	23060 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	52mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (5x5)
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Datenrate	2.5Gbps
Strom - Modulation	30mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX3296CTI+T ist neu im Original, Suche MAX3296CTI+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3296CTI+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3296CTI+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX3296CHJ-T</b> MAXIM MAX3296CHJ-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX3297CUE+</b> Maxim Integrated IC LSR DVR 2.5GBPS 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX3296CGI-TB50085</b> MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p><b>MAX3299CUEGM</b> MAXIM MAXIM TSSOP16</p>
 <p><b>MAX3296C</b> MAXIM MAX3296C MAXIM</p>	 <p><b>MAX3296CGI-T</b> MAXIM MAX3296CGI-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX3296CTI+</b> Maxim Integrated IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 28TQFN</p>	 <p><b>MAX3297CUE</b> Maxim Integrated IC LSR DVR 2.5GBPS 16TSSOP</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                 |                 |                 |                 |                 |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ⊛ MAX325CSA     | ➔ MAX3262CAG    | ➔ MAX3262CAG-T  | D MAX3263CAG    | ➔ MAX3265CUB+T  |
| ⊠ MAX3265CUE    | ⊛ MAX3268CUB    | D MAX3268CUB+   | ➔ MAX3268CUB+T  | ➔ MAX3268CUB-T  |
| ⊛ MAX3269CUB    | ⊠ MAX3269CUIG   | ⊛ MAX3273EGG-T  | ➔ MAX3280EAUK   | ➔ MAX3280EAUK+T |
| D MAX3281EAUT+T | ⊛ MAX3286CTI+T  | ⊠ MAX3289CUE-T  | ⊛ MAX328CPE     | ➔ MAX3291CSD+T  |
| ➔ MAX3292ESD    | ➔ MAX3292ESD+T  | ⊛ MAX3293AUT+T  | ⊠ MAX3295AUT+T  | ➔ MAX3296CHJ-T  |
| ➔ MAX3299CUE+   | ➔ MAX329EWE+T   | D MAX3311CUB+T  | ⊛ MAX3311ECUB   | ⊠ MAX3311ECUB+T |
| ⊛ MAX3311EEUB+T | D MAX3313ECUB+T | ➔ MAX3314EEKA   | ➔ MAX3314EEKA+T | ➔ MAX3314EESA+T |
| ⊠ MAX3316CAP    | ⊛ MAX3316EEAE+T | ➔ MAX3317CUP+T  | ➔ MAX3317EAP    | ➔ MAX3317ECAP   |
| ⊛ MAX3317ECAP+T | ⊠ MAX3317EEAP   | ⊛ MAX3317EEAP+T | D MAX3318CDBR   | ➔ MAX3318CPWR   |
| ➔ MAX3318CUP+T  | ⊛ MAX3318ECAP+T | ⊠ MAX3318ECDBR  | ⊛ MAX3318ECUP   | ➔ MAX3318ECUP+T |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited