

	<h2>MAX3297CUE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX3297CUE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LSR DVR 2.5GBPS 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3297CUE.pdf</a> <a href="#">2.MAX3297CUE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		





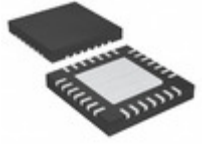
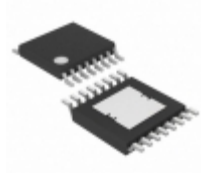

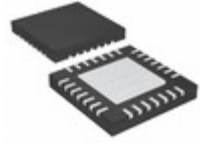
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX3297CUE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LSR DVR 2.5GBPS 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Lasertreiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Laser Driver IC 2.5Gbps 1 Channel 3 V ~ 5.5 V 16-
Datenrate	2.5Gbps
Strom - Versorgung	52mA
Strom - Modulation	30mA
Basisteilenummer	MAX3297

MAX3297CUE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3297CUE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3297CUE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX3297CUE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX329C/D</b> Maxim Integrated IC ANLG MULTIPLEXER CMOS</p>	 <p><b>MAX3299CUE+</b> MAXIM MAX3299CUE+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX3296CGI-TB50085</b> MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p><b>MAX3299CUEGM</b> MAXIM MAXIM TSSOP16</p>
 <p><b>MAX3296CTI+T</b> Maxim Integrated IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 28TQFN</p>	 <p><b>MAX3297CUE+T</b> Maxim Integrated IC LSR DVR 2.5GBPS 16TSSOP</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>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3297CUE Maxim Integrated	MAX3297CUE Datenblatt	MAX3297CUE-Datenblätter	MAX3297CUE PDF	Maxim Integrated MAX3297CUE
MAX3297CUE Electronic	MAX3297CUE-Komponenten	MAX3297CUE-Verteiler	MAX3297CUE-Bild	MAX3297CUE-Teil
MAX3297CUE Preis	MAX3297CUE Hersteller	MAX3297CUE Bild	MAX3297CUE Aktie	MAX3297CUE Inventar
MAX3297CUE Neu	MAX3297CUE Original	MAX3297CUE garantiert	MAX3297CUE RFQ	MAX3297CUE Online bestellen