









	<h2 style="color: #e67e22;">TLD1310ELXUMA1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TLD1310ELXUMA1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LED DRIVER LINEAR 14SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TLD1310ELXUMA1.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TLD1310ELXUMA1</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC LED DRIVER LINEAR 14SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - LED Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung (min.)	5.5V
Spannungsversorgung (max.)	40V
Spannung - Ausgabe	40V
Art	Linear
Topologie	-
Supplier Device-Gehäuse	PG-SSOP-14
Serie	Automotive, LITIX™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-LSSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	3
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	-
Verdunklung	-
Strom - Ausgang / Kanal	120mA
Anwendungen	Automotive

TLD1310ELXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLD1310ELXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLD1310ELXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TLD1310ELXUMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLD1121ELXUMA1</b> Infineon Technologies IC LED DRIVER LINEAR 14SSOP</p>	 <p><b>TLD1313ELXUMA1</b> Infineon Technologies IC LED DRIVER LINEAR 14SSOP</p>	 <p><b>TLD1311ELXUMA1</b> Infineon Technologies IC LED DRIVER LINEAR 14SSOP</p>	 <p><b>TLD1124ELXUMA1</b> Infineon Technologies IC LED DRIVER LINEAR 360MA 14SOP</p>
 <p><b>TLD1125ELXUMA1</b> Infineon Technologies IC LED DRIVER LINEAR 14SSOP</p>	 <p><b>TLD1314EL</b> INFINEON TLD1314EL INFINEON</p>	 <p><b>TLD1211SJFUMA1</b> Infineon Technologies IC LED DRIVER LIN DIM 85MA 8DSO</p>	 <p><b>TLD1314ELXUMA1</b> Infineon Technologies IC LED DRIVER LIN 120MA 14SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TLD1310ELXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TLD1310ELXUMA1 Datenblatt	TLD1310ELXUMA1-Datenblätter	TLD1310ELXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) TLD1310ELXUMA1
TLD1310ELXUMA1 Electronic	TLD1310ELXUMA1-Komponenten	TLD1310ELXUMA1-Verteiler	TLD1310ELXUMA1-Bild	TLD1310ELXUMA1-Teil
TLD1310ELXUMA1 Preis	TLD1310ELXUMA1 Hersteller	TLD1310ELXUMA1 Bild	TLD1310ELXUMA1 Aktie	TLD1310ELXUMA1 Inventar
TLD1310ELXUMA1 Neu	TLD1310ELXUMA1 Original	TLD1310ELXUMA1 garantiert	TLD1310ELXUMA1 RFQ	TLD1310ELXUMA1 Online bestellen

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