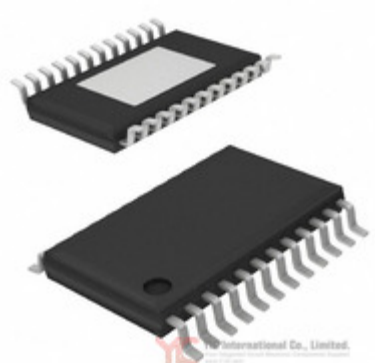


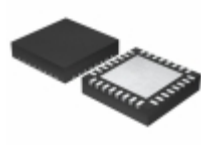
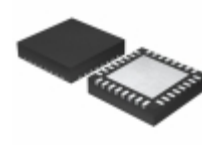

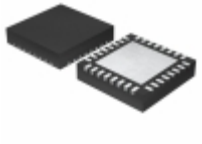
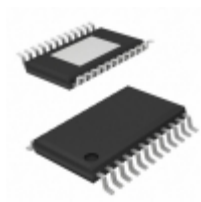

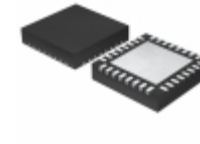
	<h2 style="color: #E67E22;">LT3599EFE#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT3599EFE#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3599EFE#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 189 pcs 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="#">LT3599EFE#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - LED Treiber</a>
Teilstatus	189 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	2.7V
Spannungsversorgung (max.)	30V
Spannung - Ausgabe	44V
Art	DC DC Regulator
Topologie	Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	4
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	200kHz ~ 2.1MHz
Verdunklung	Analog, PWM
Strom - Ausgang / Kanal	120mA
Anwendungen	-

LT3599EFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3599EFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3599EFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LT3599EFE#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3599EUH</b> LINEAR LT3599EUH LINEAR</p>	 <p><b>LT3599EUH#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 32QFN</p>	 <p><b>LT3599EUH#PBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 32QFN</p>	 <p><b>LT3599EFE</b> LINEAR LINEAR TSSOP28</p>
 <p><b>LT3599EUH#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 32QFN</p>	 <p><b>LT3599EFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3599EFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p><b>LT3599EUH#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 32QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3599EFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3599EFE#TRPBF Datenblatt	LT3599EFE#TRPBF-Datenblätter	LT3599EFE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3599EFE#TRPBF Electronic	LT3599EFE#TRPBF-Komponenten	LT3599EFE#TRPBF-Verteiler	LT3599EFE#TRPBF-Bild	LT3599EFE#TRPBF-Teil
LT3599EFE#TRPBF Preis	LT3599EFE#TRPBF Hersteller	LT3599EFE#TRPBF Bild	LT3599EFE#TRPBF Aktie	LT3599EFE#TRPBF Inventar
LT3599EFE#TRPBF Neu	LT3599EFE#TRPBF Original	LT3599EFE#TRPBF garantiert	LT3599EFE#TRPBF RFQ	LT3599EFE#TRPBF 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