



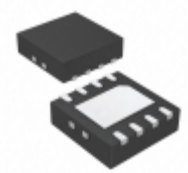





	<h2>LT3474EFE#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3474EFE#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP</p> <p>Datenblätter:  LT3474EFE#TRPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2797 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3474EFE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	2797 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	3.5V
Spannungsversorgung (max.)	36V
Spannung - Ausgabe	-
Art	DC DC Regulator
Topologie	Step-Down (Buck)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	200kHz ~ 2MHz
Verdunklung	PWM
Strom - Ausgang / Kanal	1A
Anwendungen	Automotive, Backlight

LT3474EFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3474EFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3474EFE#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 LT3474EFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3474EFE-1#PBF Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP</p>	 <p>LT3474EFE#PBF Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP</p>	 <p>LT3473EDD#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 1.2A 8DFN</p>	 <p>LT3474EFE-1#TRPBF Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP</p>
 <p>LT3473EDE LINEAR LT3473EDE LINEAR</p>	 <p>LT3474EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP</p>	 <p>LT3474EFE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP</p>	 <p>LT3474EFE-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP</p>

LT3474EFE#TRPBF Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort LT3474EFE#TRPBF Linear Technology LT3474EFE#TRPBF Datenblatt / Analog Devices</p>	<p>LT3474EFE#TRPBF-Datenblätter</p>	<p>LT3474EFE#TRPBF PDF</p>	<p>Linear Technology / Analog Devices LT3474EFE#TRPBF</p>
<p>LT3474EFE#TRPBF Electronic</p>	<p>LT3474EFE#TRPBF-Komponenten</p>	<p>LT3474EFE#TRPBF-Verteiler</p>	<p>LT3474EFE#TRPBF-Bild</p>
<p>LT3474EFE#TRPBF Preis</p>	<p>LT3474EFE#TRPBF Hersteller</p>	<p>LT3474EFE#TRPBF Bild</p>	<p>LT3474EFE#TRPBF Aktie</p>
<p>LT3474EFE#TRPBF Neu</p>	<p>LT3474EFE#TRPBF Original</p>	<p>LT3474EFE#TRPBF garantiert</p>	<p>LT3474EFE#TRPBF RFQ</p>
			<p>LT3474EFE#TRPBF-Teil</p>
			<p>LT3474EFE#TRPBF Inventar</p>
			<p>LT3474EFE#TRPBF Online bestellen</p>

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited