









	<h2 style="color: red;">LT3439EFE#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT3439EFE#TRPBF</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG PUSH-PULL ISO 1A 16TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT3439EFE#TRPBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2791 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3439EFE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG PUSH-PULL ISO 1A 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2791 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.8V
Spannung - Eingang (Max)	17.5V
Topologie	Push-Pull
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	20kHz ~ 250kHz
Strom - Ausgabe	1A

LT3439EFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3439EFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3439EFE#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 LT3439EFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3437IFE#TRPBF.</b> LT LT TSSOP16</p>	 <p><b>LT3439EFE#TRPBF.</b> LT LT TSSOP-16</p>	 <p><b>LT3439EFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG PUSH-PULL ISO 1A 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3439EFE#PBF</b> Linear Technology IC REG PUSH-PULL ISO 1A 16TSSOP</p>
 <p><b>LT3439EFE</b> LT LT3439EFE LT</p>	 <p><b>LT3437IFE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.5A 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3442EDE</b> LT</p>	 <p><b>LT3440EMS</b> LT LT MSOP</p>

### LT3439EFE#TRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

Linear Technology LT3439EFE#TRPBF Datenblatt	LT3439EFE#TRPBF-Datenblätter	LT3439EFE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT3439EFE#TRPBF
LT3439EFE#TRPBF Electronic	LT3439EFE#TRPBF-Komponenten	LT3439EFE#TRPBF-Bild	LT3439EFE#TRPBF-Teil
LT3439EFE#TRPBF Preis	LT3439EFE#TRPBF Hersteller	LT3439EFE#TRPBF Aktie	LT3439EFE#TRPBF Inventar
LT3439EFE#TRPBF Neu	LT3439EFE#TRPBF Original	LT3439EFE#TRPBF RFQ	LT3439EFE#TRPBF Online bestellen

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