



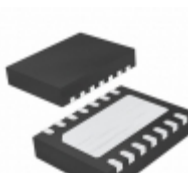
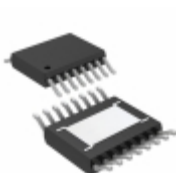




	<h2 style="color: #E67E22;">LT3479EFE#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3479EFE#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST INV ADJ 3A 16TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3479EFE#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2528 pcs 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	LT3479EFE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BOOST INV ADJ 3A 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2528 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.235V
Spannung - Ausgabe (max)	42V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	24V
Topologie	Boost
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	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 3.5MHz
Strom - Ausgabe	3A (Switch)

LT3479EFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3479EFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3479EFE#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 LT3479EFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT3480EDD</b> Linear LT3480EDD Linear	 <b>LT3479EFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST INV ADJ 3A 16TSSOP	 <b>LT3479EDE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BOOST INV ADJ 3A 14DFN	 <b>LT3479EFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST INV ADJ 3A 16TSSOP
 <b>LT3480EDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN	 <b>LT3479EFE#PBF</b> Linear Technology IC REG BOOST INV ADJ 3A 16TSSOP	 <b>LT3480EDD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN	 <b>LT3480EDD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN

### LT3479EFE#TRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LT3479EFE#TRPBF Linear Technology LT3479EFE#TRPBF Datenblatt	LT3479EFE#TRPBF-Datenblätter	LT3479EFE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT3479EFE#TRPBF
LT3479EFE#TRPBF Electronic	LT3479EFE#TRPBF-Komponenten	LT3479EFE#TRPBF-Bild	LT3479EFE#TRPBF-Teil
LT3479EFE#TRPBF Preis	LT3479EFE#TRPBF Hersteller	LT3479EFE#TRPBF Aktie	LT3479EFE#TRPBF Inventar
LT3479EFE#TRPBF Neu	LT3479EFE#TRPBF Original	LT3479EFE#TRPBF RFQ	LT3479EFE#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