


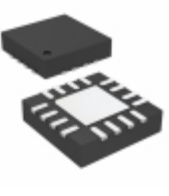


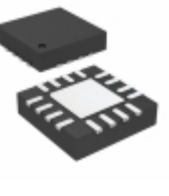
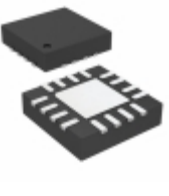
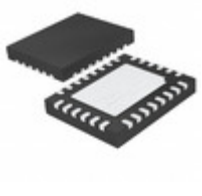
	<h2 style="color: red;">LTC3546EFE#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3546EFE#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 1A/2A DL 28TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3546EFE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 92 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="#">LTC3546EFE#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A/2A DL 28TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	92 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Spannung - Eingang (min)	2.25V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz, 750kHz ~ 4MHz
Strom - Ausgabe	1A, 2A

LTC3546EFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3546EFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3546EFE#PBF 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 LTC3546EFE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3546EFE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A/2A DL 28TSSOP</p>	 <p><b>LTC3546EFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A/2A DL 28TSSOP</p>	 <p><b>LTC3545IUD-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.8A TRPL 16QFN</p>	 <p><b>LTC3546EFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK</p>
 <p><b>LTC3546EUFD</b> LINEAR LTC3546EUFD LINEAR</p>	 <p><b>LTC3545IUD-1#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.8A TRPL 16QFN</p>	 <p><b>LTC3545IUD-1#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.8A TRPL 16QFN</p>	 <p><b>LTC3546EUFD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A/2A DL 28QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3546EFE#PBF Linear Technology / LTC3546EFE#PBF Datenblatt	LTC3546EFE#PBF-Datenblätter	LTC3546EFE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3546EFE#PBF Electronic	LTC3546EFE#PBF-Komponenten	LTC3546EFE#PBF-Bild	LTC3546EFE#PBF
LTC3546EFE#PBF Preis	LTC3546EFE#PBF Hersteller	LTC3546EFE#PBF-Aktie	LTC3546EFE#PBF-Teil
LTC3546EFE#PBF Neu	LTC3546EFE#PBF Original	LTC3546EFE#PBF RFQ	LTC3546EFE#PBF Inventar
	LTC3546EFE#PBF garantiert		LTC3546EFE#PBF 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