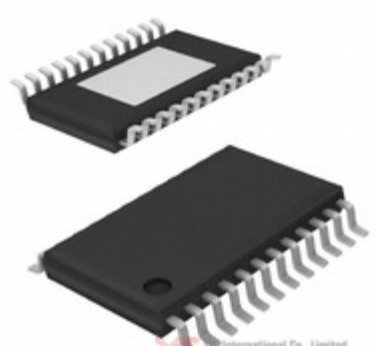

	<b>LT3641EFE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3641EFE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3641EFE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

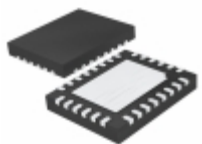
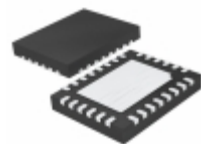
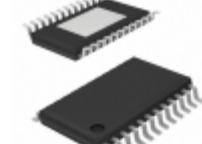
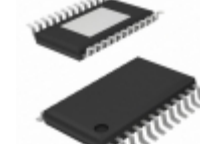
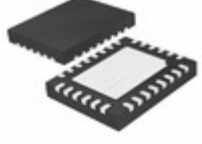
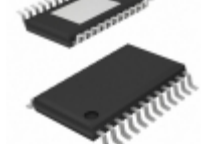
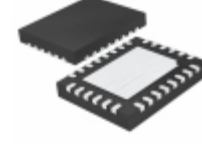
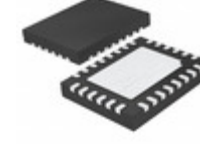
### Spezifikationen

Teilenummer	LT3641EFE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V, 1.265V
Spannung - Ausgabe (max)	39.48V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	42V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Both
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	500kHz ~ 2MHz
Strom - Ausgabe	1.3A, 1.1A

LT3641EFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3641EFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3641EFE#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 LT3641EFE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3640IUFD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.1A/1.3A 28QFN</p>	 <p><b>LT3641EUFD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28QFN</p>	 <p><b>LT3641EFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3641EFE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP</p>
 <p><b>LT3640IUFD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.1A/1.3A 28QFN</p>	 <p><b>LT3641EFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3640IUFD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.1A/1.3A 28QFN</p>	 <p><b>LT3641EUFD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28QFN</p>

### LT3641EFE#PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

Linear Technology / Analog Devices	LT3641EFE#PBF Datenblatt	LT3641EFE#PBF-Datenblätter	LT3641EFE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3641EFE#PBF Electronic	LT3641EFE#PBF-Komponenten	LT3641EFE#PBF-Verteiler	LT3641EFE#PBF-Bild	LT3641EFE#PBF-Teil
LT3641EFE#PBF Preis	LT3641EFE#PBF Hersteller	LT3641EFE#PBF Bild	LT3641EFE#PBF Aktie	LT3641EFE#PBF Inventar
LT3641EFE#PBF Neu	LT3641EFE#PBF Original	LT3641EFE#PBF garantiert	LT3641EFE#PBF RFQ	LT3641EFE#PBF 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