



**LT3840IUFE#TRPBF**

Hersteller Teilenummer:	LT3840IUFE#TRPBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 38QFN
Datenblätter:	LT3840IUFE#TRPBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

LT3840IUFE#TRPBF 100% Neu Original 1500 pcs auf Lager, Finden Sie LT3840IUFE#TRPBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LT3840IUFE#TRPBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LT3840IUFE#TRPBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von LT3840IUFE#TRPBF

Teilenummer	LT3840IUFE#TRPBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LT3840	Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	38-QFN (4x6)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive or Negative Output Step-Down DC-DC Controller IC 38-QFN (4x6)
Ausgabebetyp	Transistor Driver	Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 1MHz	Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative	Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 60 V
Topologie	Buck	Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start, Tracking
Ausgangsphasen	1	Duty Cycle (Max)	99%
Synchrone Gleichrichter	Yes	Taktsynchronisation	Yes
Serielle Schnittstellen	-	Bestandsmenge	1500 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Regler-DC-DC-Switching-Controller	Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 38QFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In LT3840IUFE#TRPBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3840IUFE#TRPBF	LT3840IUFE#TRPBF-Teil	LT3840IUFE#TRPBF Preis	LT3840IUFE#TRPBF-Vertriebspartner
LT3840IUFE#TRPBF Technisch	LT3840IUFE#TRPBF-Bestand	LT3840IUFE#TRPBF Inventar	LT3840IUFE#TRPBF Lieferant
LT3840IUFE#TRPBF Online-Bestellung	LT3840IUFE#TRPBF Anfrage	LT3840IUFE#TRPBF-Bild	LT3840IUFE#TRPBF Bild
LT3840IUFE#TRPBF pdf	LT3840IUFE#TRPBF Datenblatt	LT3840IUFE#TRPBF Datenblatt	LT3840IUFE#TRPBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LT3840IUFE#TRPBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3840IUFE#TRPBF	AD LT3840IUFE#TRPBF
	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3840IUFE#TRPBF	Analog Devices Inc. LT3840IUFE#TRPBF	Analog Devices, Inc. LT3840IUFE#TRPBF

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>LT3825EFE#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3825EFE#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3826</b> Beschreibung: LT3826 LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3844IFE#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3845AEFE#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3837IFE#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3845EN#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3809EMSE-1</b> Beschreibung: LT3809EMSE-1 LINEAR MSOP-10 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3845EFE#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3844EFE</b> Beschreibung: LT3844EFE LINEAR TSSOP Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3840EUF#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 38QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3845EFE</b> Beschreibung: LT3845EFE LT TSSOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3825EFE</b> Beschreibung: LT3825EFE LT TSSOP16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 15600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3840IUFE#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 38QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3837EFE#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3845AEFE</b> Beschreibung: LT3845AEFE LT TSSOP16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3809IMSE-1</b> Beschreibung: LT3809IMSE-1 LINEAR MSOP-10 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3830</b> Beschreibung: LT3830 LTNEAR SSOP16 Hersteller: LTNEAR Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3844IFE#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3845AIFE#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3807EFE#PBF</b> Beschreibung: LT3807EFE#PBF LT TSSOP20 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3845AFE#TRPBF</b> Beschreibung: LT3845AFE#TRPBF LT TSSOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3844EFE#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3804EFE</b> Beschreibung: LT3804EFE LINEAR TSSOP-28 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3845AIFE#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3845EFE#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3845AIFE</b> Beschreibung: LT3845AIFE LT TSSOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3831</b> Beschreibung: LT3831 LT SSOP16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3837EFE#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBACK 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3844EFE#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong