



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

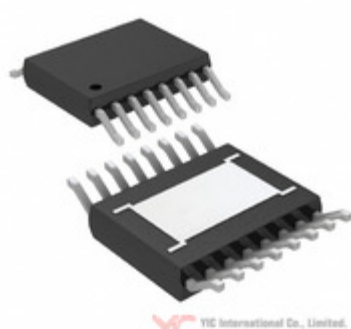


Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC3783EFE#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3783EFE#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LED DRIVER CTRLR DIM 16TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	LTC3783EFE#PBF.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 132 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3783EFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRIVER CTRLR DIM 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	132 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	3V
Spannungsversorgung (max.)	36V
Spannung - Ausgabe	-
Art	DC DC Controller
Topologie	Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Andere Namen	LTC3783EFE#PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Frequenz	20kHz ~ 1MHz
Verdunklung	Analog, PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output DC DC Controller Flyback, SEPIC,
Strom - Ausgang / Kanal	-
Basisteilenummer	LTC3783
Anwendungen	-

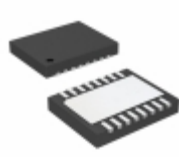
LTC3783EFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3783EFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3783EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC3783EFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**LTC3783EFE#PBF**  
Linear Technology  
IC LED DRIVER CTRLR DIM  
16TSSOP



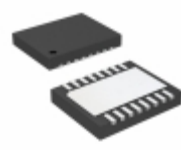
**LTC3783IDHD#PBF**  
Linear Technology  
IC LED DRIVER CTRLR DIM  
16DFN



**LTC3783EDHD#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC LED DRIVER CTRLR DIM  
16DFN



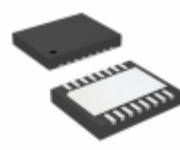
**LTC3783IDHD#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC LED DRIVER CTRLR DIM  
16DFN



**LTC3783EDHD#PBF**  
Linear Technology  
IC LED DRIVER CTRLR DIM  
16DFN



**LTC3783EDHD#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC LED DRIVER CTRLR DIM  
16DFN



**LTC3783EDHD#TRPBF**  
Linear Technology  
IC LED DRIVER CTRLR DIM  
16DFN



**LTC3783EFE#TRPBF**  
Linear Technology  
IC LED DRIVER CTRLR DIM  
16TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3783EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3783EFE#PBF Datenblatt	LTC3783EFE#PBF-Datenblätter	LTC3783EFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3783EFE#PBF Electronic	LTC3783EFE#PBF-Komponenten	LTC3783EFE#PBF-Verteiler	LTC3783EFE#PBF-Bild	LTC3783EFE#PBF
LTC3783EFE#PBF Preis	LTC3783EFE#PBF Hersteller	LTC3783EFE#PBF Bild	LTC3783EFE#PBF Aktie	LTC3783EFE#PBF-Teil
LTC3783EFE#PBF Neu	LTC3783EFE#PBF Original	LTC3783EFE#PBF garantiert	LTC3783EFE#PBF RFQ	LTC3783EFE#PBF Inventar
				LTC3783EFE#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