


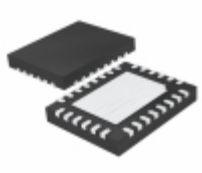
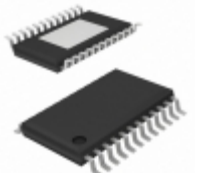
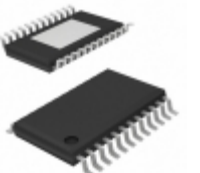
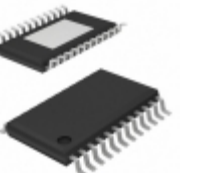


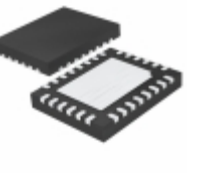
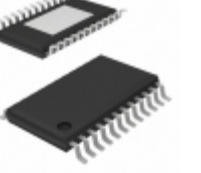
	<b>LT3763EFE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3763EFE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LED DRIVER CTRLR DIM 28TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT3763EFE#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT3763EFE#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT3763EFE#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT3763EFE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3763EFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRIVER CTRLR DIM 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (min.)	6V
Spannungsversorgung (max.)	60V
Spannung - Ausgabe	55V
Art	DC DC Controller
Topologie	Step-Down (Buck)
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Andere Namen	LT3763EFE#PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Frequenz	200kHz ~ 1MHz
Verdunklung	PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output DC DC Controller Step-Down
Strom - Ausgang / Kanal	-
Basisteilenummer	LT3763
Anwendungen	-

LT3763EFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3763EFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3763EFE#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 LT3763EFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3762IUFD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 60V SYNCHRONOUS BOOST LED CONTRO</p>	 <p><b>LT3763EFE#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3763EFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR DIM 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3762IFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 60V SYNCHRONOUS BOOST LED CONTRO</p>
 <p><b>LT3763HFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p><b>LT3762IFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 60V SYNCHRONOUS BOOST LED CONTRO</p>	 <p><b>LT3762IUFD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 60V SYNCHRONOUS BOOST LED CONTRO</p>	 <p><b>LT3763HFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR DIM 28TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3763EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3763EFE#PBF-Datenblatt	LT3763EFE#PBF-Datenblätter	LT3763EFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3763EFE#PBF Electronic	LT3763EFE#PBF-Komponenten	LT3763EFE#PBF-Verteiler	LT3763EFE#PBF-Bild	LT3763EFE#PBF
LT3763EFE#PBF Preis	LT3763EFE#PBF Hersteller	LT3763EFE#PBF Bild	LT3763EFE#PBF Aktie	LT3763EFE#PBF-Teil
LT3763EFE#PBF Neu	LT3763EFE#PBF Original	LT3763EFE#PBF garantiert	LT3763EFE#PBF RFQ	LT3763EFE#PBF Inventar
				LT3763EFE#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