
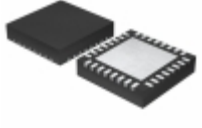
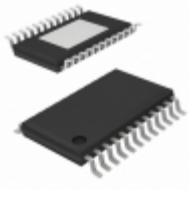

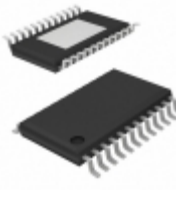
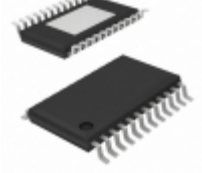

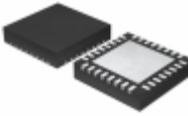

	<b>LT3599IFE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3599IFE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT3599IFE#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT3599IFE#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT3599IFE#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT3599IFE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 18 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3599IFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	18 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	2.7V
Spannungsversorgung (max.)	30V
Spannung - Ausgabe	44V
Art	DC DC Regulator
Topologie	Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Andere Namen	LT3599IFEPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	Yes
Frequenz	200kHz ~ 2.1MHz
Verdunklung	Analog, PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 4 Output DC DC Regulator Step-Up
Strom - Ausgang / Kanal	120mA
Basisteilenummer	LT3599
Anwendungen	-

LT3599IFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3599IFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3599IFE#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 LT3599IFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3599IUH#PBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 32QFN</p>	 <p><b>LT3599HFE#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3599IUH</b> LINEAR LT3599IUH LINEAR</p>	 <p><b>LT3599IFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TSSOP</p>
 <p><b>LT3599IFE#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3599IFE</b> LTINEAR LTINEAR HTSSOP-</p>	 <p><b>LT3599IUH#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 32QFN</p>	 <p><b>LT3599HFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3599IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3599IFE#PBF-Datenblätter	LT3599IFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3599IFE#PBF Electronic	LT3599IFE#PBF-Komponenten	LT3599IFE#PBF-Bild	LT3599IFE#PBF
LT3599IFE#PBF Preis	LT3599IFE#PBF Hersteller	LT3599IFE#PBF-Bild	LT3599IFE#PBF-Teil
LT3599IFE#PBF Neu	LT3599IFE#PBF Original	LT3599IFE#PBF garantiert	LT3599IFE#PBF Inventar
		LT3599IFE#PBF RFQ	LT3599IFE#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