
	<h2>LT3952EFE#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT3952EFE#PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LED DRIVER 60V 4A 28TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT3952EFE#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2728 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

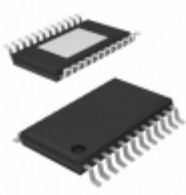

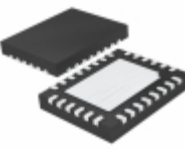

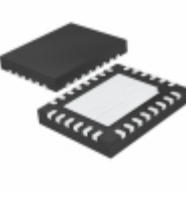
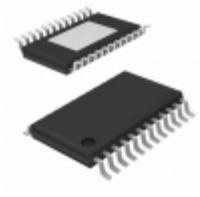


### Spezifikationen

Teilenummer	LT3952EFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRIVER 60V 4A 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	2728 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	3V
Spannungsversorgung (max.)	42V
Spannung - Ausgabe	60V
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
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)	Yes
Frequenz	215kHz ~ 3MHz
Verdunklung	Analog, PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Step-Up
Strom - Ausgang / Kanal	4A (Switch)
Basisteilenummer	LT3952
Anwendungen	Automotive, Backlight

LT3952EFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3952EFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3952EFE#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 LT3952EFE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3952HFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER 60V 4A 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3952HFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p><b>LT3932IUFD-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 40V, 2A MONOLITHIC SYNCHRONOUS S</p>	 <p><b>LT3952HFE#PBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER 60V 4A 28TSSOP</p>
 <p><b>LT3932IUFD-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 40V, 2A MONOLITHIC SYNCHRONOUS S</p>	 <p><b>LT3952EFE#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER 60V 4A 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3952EFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p><b>LT3952EFE#PBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER 60V 4A 28TSSOP</p>

### LT3952EFE#PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LT3952EFE#PBF (Analog Devices, Inc.)	LT3952EFE#PBF Datenblatt	LT3952EFE#PBF-Datenblätter	LT3952EFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3952EFE#PBF Electronic	LT3952EFE#PBF-Komponenten	LT3952EFE#PBF-Verteiler	LT3952EFE#PBF-Bild	LT3952EFE#PBF
LT3952EFE#PBF Preis	LT3952EFE#PBF Hersteller	LT3952EFE#PBF Bild	LT3952EFE#PBF Aktie	LT3952EFE#PBF-Teil
LT3952EFE#PBF Neu	LT3952EFE#PBF Original	LT3952EFE#PBF garantiert	LT3952EFE#PBF RFQ	LT3952EFE#PBF Inventar
				LT3952EFE#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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited