
	<h2>LT3518EUF#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT3518EUF#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 16QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT3518EUF#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2679 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>	




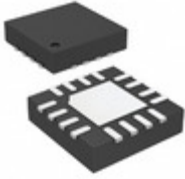




### Spezifikationen

Teilenummer	LT3518EUF#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	2679 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	3V
Spannungsversorgung (max.)	30V
Spannung - Ausgabe	-
Art	DC DC Regulator
Topologie	Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Andere Namen	LT3518EUF#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)	Yes
Frequenz	250kHz ~ 2.5MHz
Verdunklung	Analog, PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Step-Down
Strom - Ausgang / Kanal	2.3A (Switch)
Basisteilenummer	LT3518
Anwendungen	Backlight

LT3518EUF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3518EUF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3518EUF#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 LT3518EUF#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3518EFE#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3518HFE#PBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3518EFE#PBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3518EUF#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 16QFN</p>
 <p><b>LT3518EUF#PBF</b> Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 16QFN</p>	 <p><b>LT3518HFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3518EFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3518EUF#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 16QFN</p>

### LT3518EUF#PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LT3518EUF#PBF (Analog Devices, LT3518EUF#PBF Datenblatt Inc.)	LT3518EUF#PBF-Datenblätter	LT3518EUF#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3518EUF#PBF Electronic	LT3518EUF#PBF-Komponenten	LT3518EUF#PBF-Bild	LT3518EUF#PBF
LT3518EUF#PBF Preis	LT3518EUF#PBF Hersteller	LT3518EUF#PBF-Aktie	LT3518EUF#PBF-Teil
LT3518EUF#PBF Neu	LT3518EUF#PBF Original	LT3518EUF#PBF RFQ	LT3518EUF#PBF Inventar
	LT3518EUF#PBF-Verteiler		LT3518EUF#PBF Online bestellen
	LT3518EUF#PBF-Bild		
	LT3518EUF#PBF garantiert		

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