

	<b>LT3517IUF#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3517IUF#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 16QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT3517IUF#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT3517IUF#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT3517IUF#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT3517IUF#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1600 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






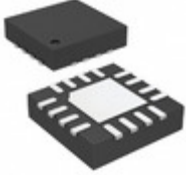


### Spezifikationen

Teilenummer	LT3517IUF#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	1600 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	True Color PWM™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
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	1.5A (Switch)
Basisteilenummer	LT3517
Anwendungen	Backlight

LT3517IUF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3517IUF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3517IUF#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 LT3517IUF#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3518EFE#PBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3517IUF</b> LINEAR LT3517IUF LINEAR</p>	 <p><b>LT3518EFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3517IUF#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 16QFN</p>
 <p><b>LT3518EFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3517IUF#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 16QFN</p>	 <p><b>LT3517IFE#TRPBF.</b> LT LT TSSOP</p>	 <p><b>LT3517IUF#PBF</b> Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 16QFN</p>

### LT3517IUF#PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LT3517IUF#PBF (Analog Devices, Inc.)	LT3517IUF#PBF Datenblatt	LT3517IUF#PBF-Datenblätter	LT3517IUF#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3517IUF#PBF Electronic	LT3517IUF#PBF-Komponenten	LT3517IUF#PBF-Verteiler	LT3517IUF#PBF-Bild	LT3517IUF#PBF
LT3517IUF#PBF Preis	LT3517IUF#PBF Hersteller	LT3517IUF#PBF-Bild	LT3517IUF#PBF-Aktie	LT3517IUF#PBF-Teil
LT3517IUF#PBF Neu	LT3517IUF#PBF Original	LT3517IUF#PBF garantiert	LT3517IUF#PBF RFQ	LT3517IUF#PBF Inventar
				LT3517IUF#PBF Online bestellen

Contact us: **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