
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>LT3476IUHF#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3476IUHF#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 38QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT3476IUHF#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 4947 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

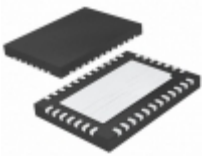

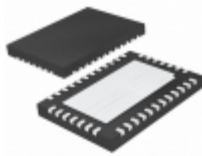

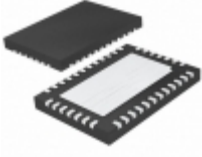



Spezifikationen

Teilenummer	LT3476IUHF#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 38QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	4947 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	2.8V
Spannungsversorgung (max.)	16V
Spannung - Ausgabe	2.2 V ~ 36 V
Art	DC DC Regulator
Topologie	Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	38-QFN (5x7)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
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 ~ 2MHz
Verdunklung	PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 4 Output DC DC Regulator Step-Down
Strom - Ausgang / Kanal	1.5A (Switch)
Basisteilenummer	LT3476
Anwendungen	Backlight

LT3476IUHF#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3476IUHF#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3476IUHF#TRPBF 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 LT3476IUHF#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3476IUHF#TRPBF Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 38QFN</p>	 <p>LT3477EFE#PBF Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 3A 20TSSOP</p>	 <p>LT3476IUHF#PBF Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 38QFN</p>	 <p>LT3477EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 3A 20TSSOP</p>
 <p>LT3476IUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 38QFN</p>	 <p>LT3477EFE#TR LT LT3477EFE#TR LT</p>	 <p>LT3476IUHF LINEAR LT3476IUHF LINEAR</p>	 <p>LT3477EFE#TRPBF Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 3A 20TSSOP</p>

LT3476IUHF#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LT3476IUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3476IUHF#TRPBF Datenblatt	LT3476IUHF#TRPBF-Datenblätter	LT3476IUHF#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3476IUHF#TRPBF Electronic	LT3476IUHF#TRPBF-Komponenten	LT3476IUHF#TRPBF-Verteiler	LT3476IUHF#TRPBF-Bild	LT3476IUHF#TRPBF-Teil
LT3476IUHF#TRPBF Preis	LT3476IUHF#TRPBF Hersteller	LT3476IUHF#TRPBF Bild	LT3476IUHF#TRPBF Aktie	LT3476IUHF#TRPBF Inventar
LT3476IUHF#TRPBF Neu	LT3476IUHF#TRPBF Original	LT3476IUHF#TRPBF garantiert	LT3476IUHF#TRPBF RFQ	LT3476IUHF#TRPBF 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