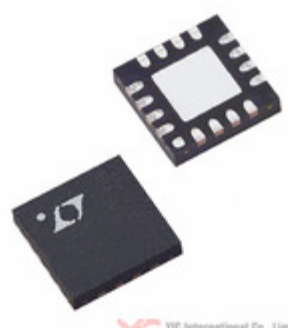

	LT3517EUF#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3517EUF#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 16QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT3517EUF#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2683 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

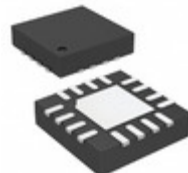
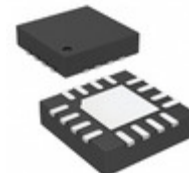






Spezifikationen

Teilenummer	LT3517EUF#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	2683 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
Interne (r)	Yes
Frequenz	250kHz ~ 2.5MHz
Verdunklung	Analog, PWM
Strom - Ausgang / Kanal	1.5A (Switch)
Anwendungen	Backlight

LT3517EUF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3517EUF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3517EUF#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT3517EUF#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3517EUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 16QFN</p>	 <p>LT3517EUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 16QFN</p>	 <p>LT3517EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p>LT3517HFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>
 <p>LT3517FE LT LT3517FE LT</p>	 <p>LT3517HFE LINEAR LT3517HFE LINEAR</p>	 <p>LT3517EFE#TRPBF. LT LT TSSOP16</p>	 <p>LT3517EUF LINEAR LT3517EUF LINEAR</p>

LT3517EUF#PBF Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>Linear Technology / LT3517EUF#PBF Datenblatt</p> <p>Analog Devices</p>	<p>LT3517EUF#PBF-Datenblätter</p> <p>LT3517EUF#PBF-Komponenten</p> <p>LT3517EUF#PBF Hersteller</p> <p>LT3517EUF#PBF Original</p>	<p>LT3517EUF#PBF-Datenblätter</p> <p>LT3517EUF#PBF-Verteiler</p> <p>LT3517EUF#PBF Bild</p> <p>LT3517EUF#PBF garantiert</p>	<p>LT3517EUF#PBF PDF</p> <p>LT3517EUF#PBF-Bild</p> <p>LT3517EUF#PBF Aktie</p> <p>LT3517EUF#PBF RFQ</p>	<p>Linear Technology / Analog Devices</p> <p>LT3517EUF#PBF</p> <p>LT3517EUF#PBF-Teil</p> <p>LT3517EUF#PBF Inventar</p> <p>LT3517EUF#PBF Online bestellen</p>
---	--	--	--	--

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