

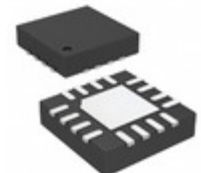






	<h2>LT3517HUF#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3517HUF#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 16QFN</p> <p>Datenblätter:  LT3517HUF#TRPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3243 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3517HUF#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	3243 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°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

LT3517HUF#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3517HUF#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3517HUF#TRPBF 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 LT3517HUF#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3517IFE#TRPBF Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p>LT3517HUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 16QFN</p>	 <p>LT3517IFE LINEAR LT3517IFE LINEAR</p>	 <p>LT3517IFE#PBF Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>
 <p>LT3517HFE#TRPBF Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p>LT3517IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p>LT3517IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP</p>	 <p>LT3517HUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 1.5A 16QFN</p>

LT3517HUF#TRPBF Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>Linear Technology / Analog Devices</p>	<p>LT3517HUF#TRPBF Datenblatt</p>	<p>LT3517HUF#TRPBF-Datenblätter</p>	<p>LT3517HUF#TRPBF PDF</p>	<p>Linear Technology / Analog Devices LT3517HUF#TRPBF</p>
<p>LT3517HUF#TRPBF Electronic</p>	<p>LT3517HUF#TRPBF-Komponenten</p>	<p>LT3517HUF#TRPBF-Verteiler</p>	<p>LT3517HUF#TRPBF-Bild</p>	<p>LT3517HUF#TRPBF-Teil</p>
<p>LT3517HUF#TRPBF Preis</p>	<p>LT3517HUF#TRPBF Hersteller</p>	<p>LT3517HUF#TRPBF Bild</p>	<p>LT3517HUF#TRPBF Aktie</p>	<p>LT3517HUF#TRPBF Inventar</p>
<p>LT3517HUF#TRPBF Neu</p>	<p>LT3517HUF#TRPBF Original</p>	<p>LT3517HUF#TRPBF garantiert</p>	<p>LT3517HUF#TRPBF RFQ</p>	<p>LT3517HUF#TRPBF 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