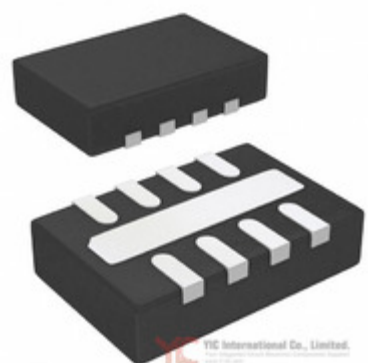

	<h2 style="color: red;">LT3591EDDB#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3591EDDB#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRVR RGLTR DIM 500MA 8DFN
Datenblätter:	 LT3591EDDB#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 17944 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

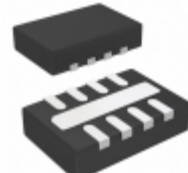





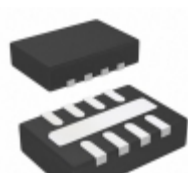

Spezifikationen

Teilenummer	LT3591EDDB#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC LED DRVR RGLTR DIM 500MA 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	17944 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	2.5V
Spannungsversorgung (max.)	12V
Spannung - Ausgabe	-
Art	DC DC Regulator
Topologie	Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	1MHz
Verdunklung	PWM
Strom - Ausgang / Kanal	500mA (Switch)
Anwendungen	Backlight

LT3591EDDB#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3591EDDB#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3591EDDB#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 LT3591EDDB#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3591EDDB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 500MA 8DFN</p>	 <p>LT3591EDDB#TRPBF.. LT LT QFN8</p>	 <p>LT3591EDDB#TRMPBF Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 500MA 8DFN</p>	 <p>LT3591EDDB#PBF LINEAR LT3591EDDB#PBF LINEAR</p>
 <p>LT3590ESC8#TRPBF Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM SC70-8</p>	 <p>LT3592EDDB ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p>LT3591EDDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 500MA 8DFN</p>	 <p>LT3591EDDBTR LINEAR LINEAR QFN</p>

LT3591EDDB#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF
Linear Technology / Analog Devices	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF
LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF
LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF
LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF
LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF	LT3591EDDB#TRPBF

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