
	<h2>LT3954EUHE#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3954EUHE#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR DIM 5A 36QFN</p> <p>Datenblätter:  LT3954EUHE#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2800 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>	

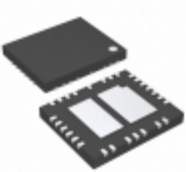
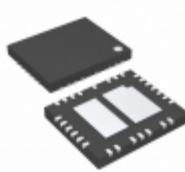
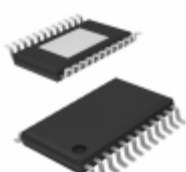


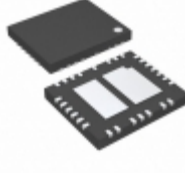


Spezifikationen

Teilenummer	LT3954EUHE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRIVER RGLTR DIM 5A 36QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	2800 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	4.5V
Spannungsversorgung (max.)	40V
Spannung - Ausgabe	-
Art	DC DC Regulator
Topologie	Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	36-QFN (5x6)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	36-WFQFN, 28 Leads, Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	Yes
Frequenz	100kHz ~ 1MHz
Verdunklung	Analog, PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Flyback, SEPIC,
Strom - Ausgang / Kanal	5A (Switch)
Basisteilenummer	LT3954
Anwendungen	-

LT3954EUHE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3954EUHE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3954EUHE#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 LT3954EUHE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3954EUHE#TRPBF Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 5A 36QFN</p>	 <p>LT3954EUHE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 5A 36QFN</p>	 <p>LT3952IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER 60V 4A 28TSSOP</p>	 <p>LT3952IFE#TRPBF Linear Technology IC LED DRIVER 60V 4A 28TSSOP</p>
 <p>LT3954IUHE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p>LT3954EUHE#PBF Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 5A 36QFN</p>	 <p>LT3954EUHE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p>LT3952IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER 60V 4A 28TSSOP</p>

LT3954EUHE#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LT3954EUHE#PBF (Analog Devices, Inc.)	LT3954EUHE#PBF Datenblatt	LT3954EUHE#PBF-Datenblätter	LT3954EUHE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3954EUHE#PBF Electronic	LT3954EUHE#PBF-Komponenten	LT3954EUHE#PBF-Verteiler	LT3954EUHE#PBF-Bild	LT3954EUHE#PBF-Teil
LT3954EUHE#PBF Preis	LT3954EUHE#PBF Hersteller	LT3954EUHE#PBF Bild	LT3954EUHE#PBF Aktie	LT3954EUHE#PBF Inventar
LT3954EUHE#PBF Neu	LT3954EUHE#PBF Original	LT3954EUHE#PBF garantiert	LT3954EUHE#PBF RFQ	LT3954EUHE#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