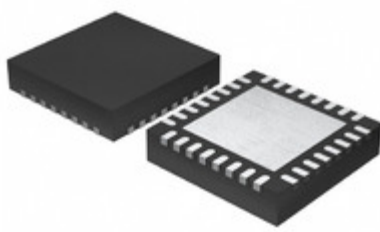

	<h2 style="color: #E67E22;">LT3754EUH#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3754EUH#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRVR CTRLR DIM 50MA 32QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT3754EUH#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2779 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

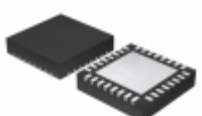
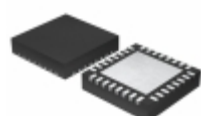

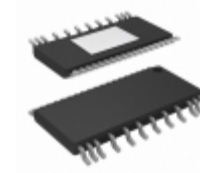
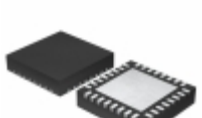
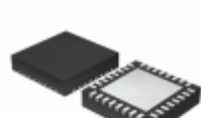

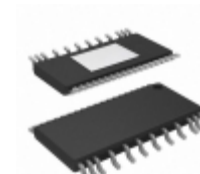
Spezifikationen

Teilenummer	LT3754EUH#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRVR CTRLR DIM 50MA 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	2779 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	6V
Spannungsversorgung (max.)	40V
Spannung - Ausgabe	-
Art	DC DC Controller
Topologie	Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	16
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Frequenz	100kHz ~ 1MHz
Verdunklung	Analog, PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 16 Output DC DC Controller Step-Up
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Basisteilenummer	LT3754
Anwendungen	Backlight

LT3754EUH#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3754EUH#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3754EUH#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 LT3754EUH#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3754EUH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR CTRLR DIM 50MA 32QFN</p>	 <p>LT3754IUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR CTRLR DIM 50MA 32QFN</p>	 <p>LT3753MPFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP</p>	 <p>LT3753MPFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP</p>
 <p>LT3754EUH#TRPBF Linear Technology IC LED DRVR CTRLR DIM 50MA 32QFN</p>	 <p>LT3754EUH#PBF Linear Technology IC LED DRVR CTRLR DIM 50MA 32QFN</p>	 <p>LT3753MPFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP</p>	 <p>LT3753MPFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FWRD CONV 38TSSOP</p>

LT3754EUH#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LT3754EUH#PBF (Analog Devices, Inc.)	LT3754EUH#PBF Datenblatt	LT3754EUH#PBF-Datenblätter	LT3754EUH#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3754EUH#PBF Electronic	LT3754EUH#PBF-Komponenten	LT3754EUH#PBF-Verteiler	LT3754EUH#PBF-Bild	LT3754EUH#PBF-Teil
LT3754EUH#PBF Preis	LT3754EUH#PBF Hersteller	LT3754EUH#PBF Bild	LT3754EUH#PBF Aktie	LT3754EUH#PBF Inventar
LT3754EUH#PBF Neu	LT3754EUH#PBF Original	LT3754EUH#PBF garantiert	LT3754EUH#PBF RFQ	LT3754EUH#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