








	<h2 style="color: #e67e22;">LT3755IMSE#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3755IMSE#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT3755IMSE#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT3755IMSE#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT3755IMSE#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT3755IMSE#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 48 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3755IMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	48 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	4.5V
Spannungsversorgung (max.)	40V
Spannung - Ausgabe	75V
Art	DC DC Controller
Topologie	Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Frequenz	100kHz ~ 1MHz
Verdunklung	Analog, PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output DC DC Controller Flyback, SEPIC,
Strom - Ausgang / Kanal	-
Basisteilenummer	LT3755
Anwendungen	-

LT3755IMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3755IMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3755IMSE#TRPBF 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 LT3755IMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT3755IMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	 <b>LT3755IMSE</b> LINEAR LT3755IMSE LINEAR	 <b>LT3755IMSE-1#TAR1PBF</b> LINEAR LT3755IMSE-1#TAR1PBF LINEAR	 <b>LT3755IMSE-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP
 <b>LT3755HMSE-2#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	 <b>LT3755IMSE-1#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	 <b>LT3755HMSE-2#TRPBF.</b> LT LT MSOP16	 <b>LT3755IMSE-1#PBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3755IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3755IMSE#TRPBF Datenblatt	LT3755IMSE#TRPBF-Datenblätter	LT3755IMSE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3755IMSE#TRPBF Electronic	LT3755IMSE#TRPBF-Komponenten	LT3755IMSE#TRPBF-Verteiler	LT3755IMSE#TRPBF-Bild	LT3755IMSE#TRPBF-Teil
LT3755IMSE#TRPBF Preis	LT3755IMSE#TRPBF Hersteller	LT3755IMSE#TRPBF Bild	LT3755IMSE#TRPBF Aktie	LT3755IMSE#TRPBF Inventar
LT3755IMSE#TRPBF Neu	LT3755IMSE#TRPBF Original	LT3755IMSE#TRPBF garantiert	LT3755IMSE#TRPBF RFQ	LT3755IMSE#TRPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited