



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LT3756IMSE-2#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3756IMSE-2#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT3756IMSE-2#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT3756IMSE-2#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT3756IMSE-2#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT3756IMSE-2#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 15515 pcs Stock Available.
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3756IMSE-2#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	15515 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output DC DC Controller Flyback,
Serie	-
Frequenz	100kHz ~ 1MHz
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	DC DC Controller
Anwendungen	-
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Interne (r)	No
Spannung - Ausgabe	100V
Strom - Ausgang / Kanal	-
Anzahl der Ausgänge	1
Topologie	Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Spannungsversorgung (max.)	100V
Spannungsversorgung (min.)	6V
Verdunklung	Analog, PWM
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT3756
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT3756IMSE-2#TRPBF ist neu im Original, Suche LT3756IMSE-2#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT3756IMSE-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT3756IMSE-2#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LT3756IMSE-2#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	 <b>LT3756IMSE-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	 <b>LT3756IUD#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC LED DRIVER CTRLR DIM 16QFN	 <b>LT3756IUD#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC LED DRIVER CTRLR DIM 16QFN
 <b>LT3756IMSE-2#TRPBF.</b> LT LT MSOP16	 <b>LT3756IMSE-2</b> LT LT3756IMSE-2 LT	 <b>LT3756IMSE-1#TRPBF.</b> LT LT MSOP16	 <b>LT3756IMSE-2#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP

### heiße Teile

Mehr

LT3755IUD#PBF	LT3755IUD#PBF	LT3756EMSE#PBF	LT3756EMSE#PBF	LT3756EMSE#TRPBF
LT3756EMSE#TRPBF	LT3756EMSE-1#PBF	LT3756EMSE-1#PBF	LT3756EMSE-1#TRPBF	LT3756EMSE-1#TRPBF
LT3756EMSE-2	LT3756EMSE-2#PBF	LT3756EMSE-2#PBF	LT3756EMSE-2#TRPBF	LT3756EMSE-2#TRPBF
LT3756EUD-1#TRPBF	LT3756EUD-1#TRPBF	LT3756HMSE-2#TRPBF	LT3756HMSE-2#TRPBF	LT3756IMSE#PBF
LT3756IMSE#PBF	LT3756IMSE-1#TRPBF	LT3756IMSE-1#TRPBF	LT3756IMSE-2#PBF	LT3756IMSE-2#PBF
LT3756IMSE-2#TRPBF	LT3756IUD-1#TRPBF	LT3756IUD-1#TRPBF	LT3757AEMSE#PBF	LT3757AEMSE#PBF
LT3757AIMSE#PBF	LT3757AIMSE#PBF	LT3757EDD	LT3757EMSE	LT3757EMSE#PBF
LT3757EMSE#PBF	LT3757EMSE#TRPBF	LT3757EMSE#TRPBF	LT3757HMSE	LT3757HMSE#TRPBF
LT3757HMSE#TRPBF	LT3757IMSE	LT3757IMSE#PBF	LT3757IMSE#PBF	LT3757IMSE#TRPBF
LT3757IMSE#TRPBF	LT3757MPMSE	LT3757MPMSE#TRPBF	LT3757MPMSE#TRPBF	LT3758EMSE#PBF

Contact us: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

