

	<h2 style="color: red;">LT3761EMSE-1#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3761EMSE-1#PBF
	<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.LT3761EMSE-1#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT3761EMSE-1#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT3761EMSE-1#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT3761EMSE-1#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	LT3761EMSE-1#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (min.)	4.5V
Spannungsversorgung (max.)	60V
Spannung - Ausgabe	-
Art	DC DC Controller
Topologie	Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	True Color PWM™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
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	LT3761
Anwendungen	-

LT3761EMSE-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3761EMSE-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3761EMSE-1#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 LT3761EMSE-1#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT3761EMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	 <b>LT3761AIMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	 <b>LT3761EMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	 <b>LT3761EMSE-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP
 <b>LT3761HMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	 <b>LT3761EMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	 <b>LT3761EMSE-1#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	 <b>LT3761EMSE-1#PBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3761EMSE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3761EMSE-1#PBF Datenblatt	LT3761EMSE-1#PBF-Datenblätter	LT3761EMSE-1#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3761EMSE-1#PBF Electronic	LT3761EMSE-1#PBF-Komponenten	LT3761EMSE-1#PBF-Verteiler	LT3761EMSE-1#PBF-Bild	LT3761EMSE-1#PBF
LT3761EMSE-1#PBF Preis	LT3761EMSE-1#PBF Hersteller	LT3761EMSE-1#PBF Bild	LT3761EMSE-1#PBF Aktie	LT3761EMSE-1#PBF-Teil
LT3761EMSE-1#PBF Neu	LT3761EMSE-1#PBF Original	LT3761EMSE-1#PBF garantiert	LT3761EMSE-1#PBF RFQ	LT3761EMSE-1#PBF Inventar
				LT3761EMSE-1#PBF Online bestellen

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