



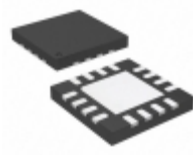
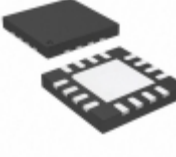



	<h2 style="color: #e67e22;">LT3756EMSE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3756EMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT3756EMSE#PBF.pdf 2.LT3756EMSE#PBF.pdf 3.LT3756EMSE#PBF.pdf 4.LT3756EMSE#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 15289 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3756EMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	15289 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	6V
Spannungsversorgung (max.)	100V
Spannung - Ausgabe	100V
Art	DC DC Controller
Topologie	Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Andere Namen	LT3756EMSE#PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
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	LT3756
Anwendungen	-

LT3756EMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3756EMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3756EMSE#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 LT3756EMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3756EMSE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	 LT3756EMSE#TRPBF Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	 LT3756EMSE-1 LINEAR LT3756EMSE-1 LINEAR	 LT3755IUD-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR DIM 16QFN
 LT3755IUD-2#TRPBF Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 16QFN	 LT3756EMSE#PBF Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	 LT3756EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	 LT3756EMSE-1#PBF Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP

LT3756EMSE#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort LT3756EMSE#PBF (Analog Devices, Inc.) LT3756EMSE#PBF Electronic LT3756EMSE#PBF Preis LT3756EMSE#PBF Neu	LT3756EMSE#PBF Datenblatt LT3756EMSE#PBF-Komponenten LT3756EMSE#PBF Hersteller LT3756EMSE#PBF Original	LT3756EMSE#PBF-Datenblätter LT3756EMSE#PBF-Verteiler LT3756EMSE#PBF Bild LT3756EMSE#PBF garantiert	LT3756EMSE#PBF PDF LT3756EMSE#PBF-Bild LT3756EMSE#PBF Aktie LT3756EMSE#PBF RFQ	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3756EMSE#PBF LT3756EMSE#PBF-Teil LT3756EMSE#PBF Inventar LT3756EMSE#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