






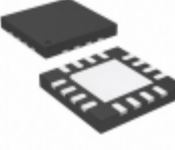
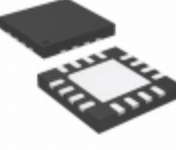
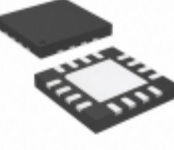
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3756EMSE#PBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP</p>
	<p>Datenblätter:  LT3756EMSE#PBF.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 15289 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LT3756EMSE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
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
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Frequenz	100kHz ~ 1MHz
Verdunklung	Analog, PWM
Strom - Ausgang / Kanal	-
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 Linear Technology / Analog Devices 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

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

LT3756EMSE#PBF Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort Linear Technology /LT3756EMSE#PBF Datenblatt Analog Devices</p>	<p>LT3756EMSE#PBF-Datenblätter</p>	<p>LT3756EMSE#PBF PDF</p>	<p>Linear Technology / Analog Devices LT3756EMSE#PBF</p>
<p>LT3756EMSE#PBF Electronic</p>	<p>LT3756EMSE#PBF-Komponenten</p>	<p>LT3756EMSE#PBF-Verteiler</p>	<p>LT3756EMSE#PBF-Bild</p>
<p>LT3756EMSE#PBF Preis</p>	<p>LT3756EMSE#PBF Hersteller</p>	<p>LT3756EMSE#PBF Bild</p>	<p>LT3756EMSE#PBF Aktie</p>
<p>LT3756EMSE#PBF Neu</p>	<p>LT3756EMSE#PBF Original</p>	<p>LT3756EMSE#PBF garantiert</p>	<p>LT3756EMSE#PBF RFQ</p>
			<p>LT3756EMSE#PBF-Teil LT3756EMSE#PBF Inventar LT3756EMSE#PBF Online bestellen</p>

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