


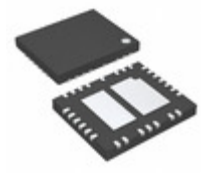

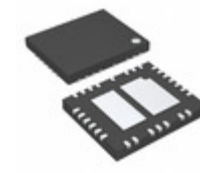
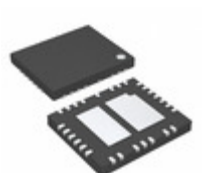

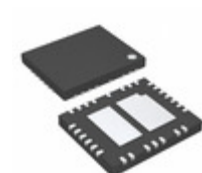
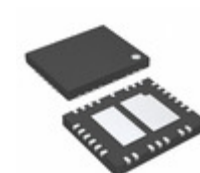
	<h2 style="color: #C00000;">LT3956IUHE#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT3956IUHE#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LED DRVR RGLTR DIM 3.3A 36QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3956IUHE#PBF.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT3956IUHE#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC LED DRVR RGLTR DIM 3.3A 36QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - LED Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung (min.)	4.5V
Spannungsversorgung (max.)	80V
Spannung - Ausgabe	80V
Art	DC DC Regulator
Topologie	Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	36-QFN (5x6)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	36-WFQFN, 28 Leads, Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	100kHz ~ 1MHz
Verdunklung	Analog, PWM
Strom - Ausgang / Kanal	3.3A (Switch)
Anwendungen	-

LT3956IUHE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3956IUHE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3956IUHE#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 LT3956IUHE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3956EUHE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 3.3A 36QFN</p>	 <p><b>LT3956IUHE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 3.3A 36QFN</p>	 <p><b>LT3957AEUHE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p><b>LT3956EUHE#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 3.3A 36QFN</p>
 <p><b>LT3956IUHE#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 3.3A 36QFN</p>	 <p><b>LT3957AEUHE#PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36QFN</p>	 <p><b>LT3957AEUHE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36QFN</p>	 <p><b>LT3956IUHE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 3.3A 36QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3956IUHE#PBF Linear Technology / LT3956IUHE#PBF Datenblatt	LT3956IUHE#PBF-Datenblätter	LT3956IUHE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3956IUHE#PBF Electronic	LT3956IUHE#PBF-Komponenten	LT3956IUHE#PBF-Bild	LT3956IUHE#PBF
LT3956IUHE#PBF Preis	LT3956IUHE#PBF Hersteller	LT3956IUHE#PBF Aktie	LT3956IUHE#PBF-Teil
LT3956IUHE#PBF Neu	LT3956IUHE#PBF Original	LT3956IUHE#PBF RFQ	LT3956IUHE#PBF Inventar
	LT3956IUHE#PBF-Verteiler		LT3956IUHE#PBF Online bestellen
	LT3956IUHE#PBF Bild		
	LT3956IUHE#PBF garantiert		

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