
	<b>LTC3607IMSE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3607IMSE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC3607IMSE#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LTC3607IMSE#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LTC3607IMSE#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LTC3607IMSE#PBF.pdf</a> <a href="#">5.LTC3607IMSE#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

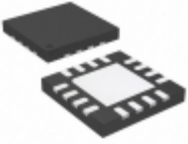


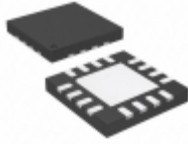
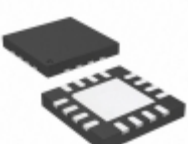

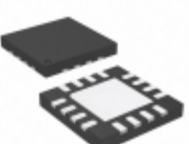
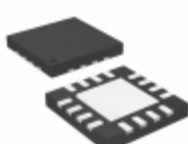
Spezifikationen

Teilenummer	LTC3607IMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	15V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	15V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 2
Strom - Ausgabe	600mA
Basisteilenummer	LTC3607

LTC3607IMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3607IMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3607IMSE#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 LTC3607IMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC3607EUD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN</p>	 <p><b>LTC3607EMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16MSOP</p>	 <p><b>LTC3607IMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16MSOP</p>	 <p><b>LTC3607IUD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN</p>
 <p><b>LTC3607EUD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN</p>	 <p><b>LTC3607IMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16MSOP</p>	 <p><b>LTC3607EUD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN</p>	 <p><b>LTC3607IUD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3607IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3607IMSE#PBF Datenblatt	LTC3607IMSE#PBF-Datenblätter	LTC3607IMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3607IMSE#PBF Electronic	LTC3607IMSE#PBF-Komponenten	LTC3607IMSE#PBF-Verteiler	LTC3607IMSE#PBF-Bild	LTC3607IMSE#PBF
LTC3607IMSE#PBF Preis	LTC3607IMSE#PBF Hersteller	LTC3607IMSE#PBF Bild	LTC3607IMSE#PBF Aktie	LTC3607IMSE#PBF-Teil
LTC3607IMSE#PBF Neu	LTC3607IMSE#PBF Original	LTC3607IMSE#PBF garantiert	LTC3607IMSE#PBF RFQ	LTC3607IMSE#PBF Inventar
				LTC3607IMSE#PBF Online bestellen

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