



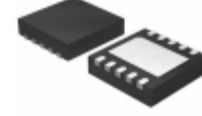



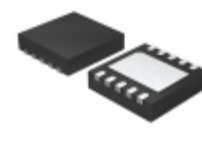

	<h2 style="color: red;">LTC3407AIMSE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3407AIMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP
Datenblätter:	 LTC3407AIMSE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3407AIMSE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck, Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.5MHz
Strom - Ausgabe	600mA

LTC3407AIMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3407AIMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3407AIMSE#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 LTC3407AIMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3407AIDD-2#PBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN</p>	 <p>LTC3407AIDD-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN</p>	 <p>LTC3407AIDD-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN</p>	 <p>LTC3407AIMSE-2 LINEAR LTC3407AIMSE-2 LINEAR</p>
 <p>LTC3407AIMSE-2#PBF Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP</p>	 <p>LTC3407AIMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP</p>	 <p>LTC3407AIDD-2#TRPBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN</p>	 <p>LTC3407AIMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3407AIMSE#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3407AIMSE#PBF Datenblatt	LTC3407AIMSE#PBF-Datenblätter	LTC3407AIMSE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3407AIMSE#PBF Electronic	LTC3407AIMSE#PBF-Komponenten	LTC3407AIMSE#PBF-Verteiler	LTC3407AIMSE#PBF-Bild	LTC3407AIMSE#PBF-Teil
LTC3407AIMSE#PBF Preis	LTC3407AIMSE#PBF Hersteller	LTC3407AIMSE#PBF Bild	LTC3407AIMSE#PBF Aktie	LTC3407AIMSE#PBF Inventar
LTC3407AIMSE#PBF Neu	LTC3407AIMSE#PBF Original	LTC3407AIMSE#PBF garantiert	LTC3407AIMSE#PBF RFQ	LTC3407AIMSE#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