
	<h2>LTC3107EDD#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3107EDD#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK BOOST ADJ 10DFN</p> <p>Datenblätter:  LTC3107EDD#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 60 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

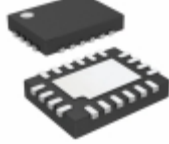
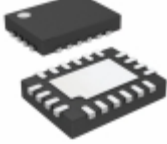

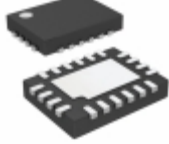




Teilenummer	LTC3107EDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	60 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	Multiple
Spannung - Eingang	0.02 V ~ 0.5 V
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	3
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	- Converter, Energy Harvesting Voltage Regulator IC 3
Basisteilenummer	LTC3107
Anwendungen	Converter, Energy Harvesting

LTC3107EDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3107EDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3107EDD#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 LTC3107EDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC3106IUDC#PBF Linear Technology IC REG BCK BST PROG 0.3A 20QFN</p>	 <p>LTC3106IUDC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST PROG 0.3A 20QFN</p>	 <p>LTC3107IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 10DFN</p>	 <p>LTC3106IUDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST PROG 0.3A 20QFN</p>
 <p>LTC3107EDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 10DFN</p>	 <p>LTC3107EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 10DFN</p>	 <p>LTC3107IDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 10DFN</p>	 <p>LTC3106IUDC#TRPBF Linear Technology IC REG BCK BST PROG 0.3A 20QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3107EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3107EDD#PBF Datenblatt	LTC3107EDD#PBF-Datenblätter	LTC3107EDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3107EDD#PBF
LTC3107EDD#PBF Electronic	LTC3107EDD#PBF-Komponenten	LTC3107EDD#PBF-Verteiler	LTC3107EDD#PBF-Bild	LTC3107EDD#PBF-Teil
LTC3107EDD#PBF Preis	LTC3107EDD#PBF Hersteller	LTC3107EDD#PBF Bild	LTC3107EDD#PBF Aktie	LTC3107EDD#PBF Inventar
LTC3107EDD#PBF Neu	LTC3107EDD#PBF Original	LTC3107EDD#PBF garantiert	LTC3107EDD#PBF RFQ	LTC3107EDD#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