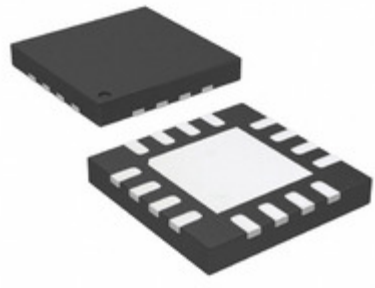

	<h2 style="color: #E67E22;">LT3689IUD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3689IUD#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN
Datenblätter:	 LT3689IUD#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

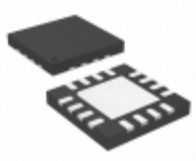
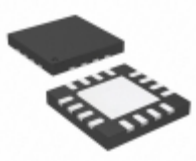
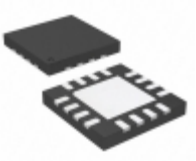
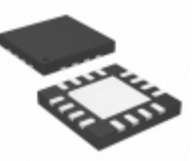
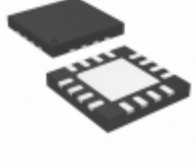
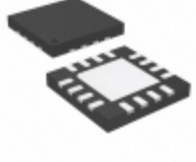
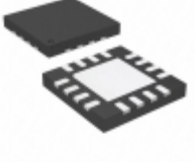
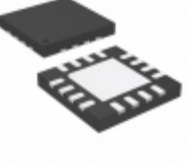
Spezifikationen

Teilenummer	LT3689IUD#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	36V
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN-EP (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz ~ 2MHz
Strom - Ausgabe	700mA

LT3689IUD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3689IUD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3689IUD#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 LT3689IUD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3689IUD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN</p>	 <p>LT3689IUD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN</p>	 <p>LT3689IUD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN</p>	 <p>LT3689IMSE-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 0.7A 16MSOP</p>
 <p>LT3689IMSE-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 0.7A 16MSOP</p>	 <p>LT3689IUD-5#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 0.7A 16QFN</p>	 <p>LT3689IUD-5#PBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 0.7A 16QFN</p>	 <p>LT3689IUD-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 0.7A 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3689IUD#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT3689IUD#PBF Datenblatt	LT3689IUD#PBF-Datenblätter	LT3689IUD#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3689IUD#PBF Electronic	LT3689IUD#PBF-Komponenten	LT3689IUD#PBF-Verteiler	LT3689IUD#PBF-Bild	LT3689IUD#PBF
LT3689IUD#PBF Preis	LT3689IUD#PBF Hersteller	LT3689IUD#PBF Bild	LT3689IUD#PBF Aktie	LT3689IUD#PBF-Teil
LT3689IUD#PBF Neu	LT3689IUD#PBF Original	LT3689IUD#PBF garantiert	LT3689IUD#PBF RFQ	LT3689IUD#PBF Inventar
				LT3689IUD#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