
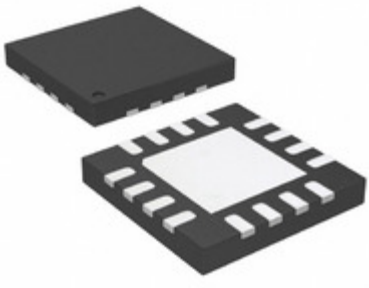
	<h2>LT3689EUD#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3689EUD#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN</p> <p>Datenblätter:  LT3689EUD#TRPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 100 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>	

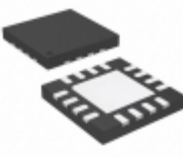


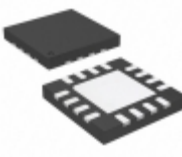
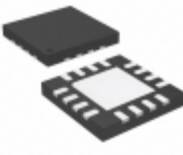

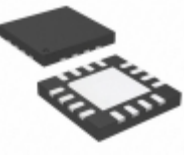
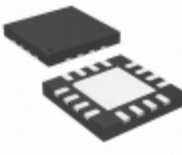
Spezifikationen

Teilenummer	LT3689EUD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	100 pcs 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz ~ 2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1
Strom - Ausgabe	700mA
Basisteilenummer	LT3689

LT3689EUD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3689EUD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3689EUD#TRPBF 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 LT3689EUD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3689EUD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN</p>	 <p>LT3689EMSE-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 0.7A 16MSOP</p>	 <p>LT3689EMSE-5#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 0.7A 16MSOP</p>	 <p>LT3689EUD-5#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 0.7A 16QFN</p>
 <p>LT3689EUD-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 0.7A 16QFN</p>	 <p>LT3689EMSE-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 0.7A 16MSOP</p>	 <p>LT3689EUD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN</p>	 <p>LT3689EUD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3689EUD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3689EUD#TRPBF Datenblatt	LT3689EUD#TRPBF-Datenblätter	LT3689EUD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3689EUD#TRPBF
LT3689EUD#TRPBF Electronic	LT3689EUD#TRPBF-Komponenten	LT3689EUD#TRPBF-Verteiler	LT3689EUD#TRPBF-Bild	LT3689EUD#TRPBF-Teil
LT3689EUD#TRPBF Preis	LT3689EUD#TRPBF Hersteller	LT3689EUD#TRPBF Bild	LT3689EUD#TRPBF Aktie	LT3689EUD#TRPBF Inventar
LT3689EUD#TRPBF Neu	LT3689EUD#TRPBF Original	LT3689EUD#TRPBF garantiert	LT3689EUD#TRPBF RFQ	LT3689EUD#TRPBF 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