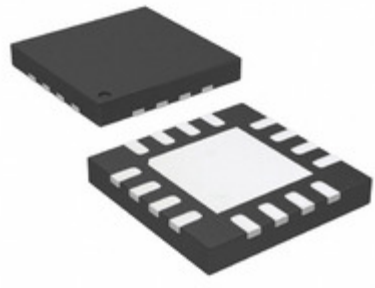

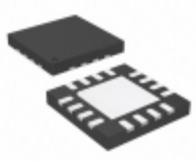
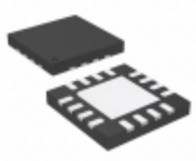

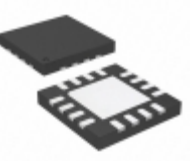
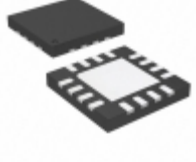
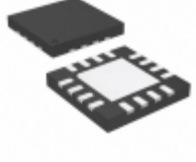
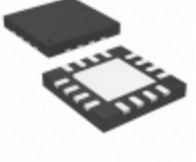

	<h2 style="color: red;">LT3689EUD#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3689EUD#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 100 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
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
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz ~ 2MHz
Strom - Ausgabe	700mA

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 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 LT3689EUD#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT3689EUD#TRPBF Linear Technology</a>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
<a href="#">LT3689EUD#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LT3689EUD#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF Inventar</a>
<a href="#">LT3689EUD#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF Original</a>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LT3689EUD#TRPBF Online bestellen</a>