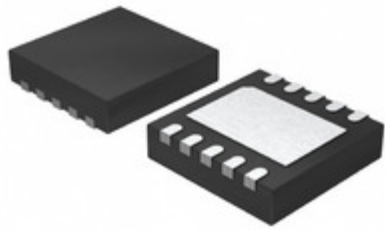



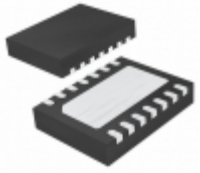

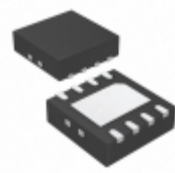


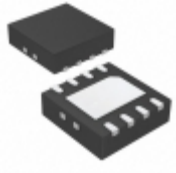
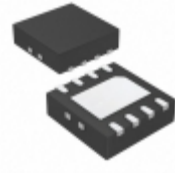
	LTC3447EDD#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3447EDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 10DFN
	Datenblätter:	 LTC3447EDD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3447EDD#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.69V
Spannung - Ausgabe (max)	2.05V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	160kHz ~ 1MHz
Strom - Ausgabe	600mA

LTC3447EDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3447EDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3447EDD#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 LTC3447EDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3447EDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3446IDE#TRPBF Linear Technology IC REG TRPL BCK/LINEAR 14-DFN</p>	 <p>LTC3447EDD LINEAR LTC3447EDD LINEAR</p>	 <p>LTC3448EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN</p>
 <p>LTC3448EDD LINEAR LINEAR DFN8</p>	 <p>LTC3447EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3448EDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3448EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3447EDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3447EDD#TRPBF Datenblatt	LTC3447EDD#TRPBF-Datenblätter	LTC3447EDD#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3447EDD#TRPBF Electronic	LTC3447EDD#TRPBF-Komponenten	LTC3447EDD#TRPBF-Verteiler	LTC3447EDD#TRPBF-Bild	LTC3447EDD#TRPBF-Teil
LTC3447EDD#TRPBF Preis	LTC3447EDD#TRPBF Hersteller	LTC3447EDD#TRPBF Bild	LTC3447EDD#TRPBF Aktie	LTC3447EDD#TRPBF Inventar
LTC3447EDD#TRPBF Neu	LTC3447EDD#TRPBF Original	LTC3447EDD#TRPBF garantiert	LTC3447EDD#TRPBF RFQ	LTC3447EDD#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