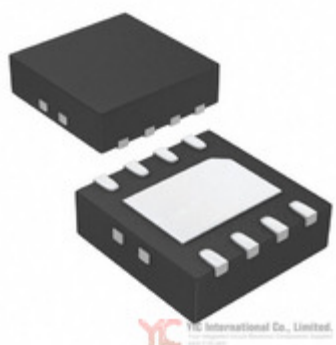

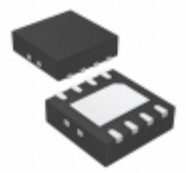
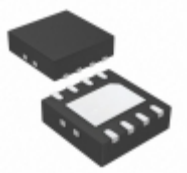

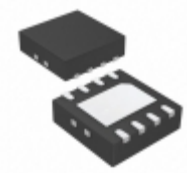
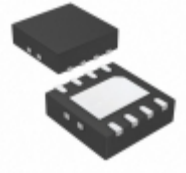



	<b>LTC3631EDD#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3631EDD#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK INV ADJ 0.1A 8DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3631EDD#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 33 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3631EDD#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK INV ADJ 0.1A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	33 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	45V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	45V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Strom - Ausgabe	100mA

LTC3631EDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3631EDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3631EDD#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 LTC3631EDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3631EDD-3.3#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK INV 3.3V 0.1A 8DFN</p>	 <p><b>LTC3631EDD-3.3#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK INV 3.3V 0.1A 8DFN</p>	 <p><b>LTC3630MPMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK SYNC PROG 0.5A 16MSOP</p>	 <p><b>LTC3631EDD-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV 3.3V 0.1A 8DFN</p>
 <p><b>LTC3631EDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV ADJ 0.1A 8DFN</p>	 <p><b>LTC3631EDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV ADJ 0.1A 8DFN</p>	 <p><b>LTC3630MPMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p><b>LTC3631EDD-3.3</b> LT LTC3631EDD-3.3 LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3631EDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3631EDD#TRPBF Datenblatt	LTC3631EDD#TRPBF-Datenblätter	LTC3631EDD#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3631EDD#TRPBF Electronic	LTC3631EDD#TRPBF-Komponenten	LTC3631EDD#TRPBF-Verteiler	LTC3631EDD#TRPBF-Bild	LTC3631EDD#TRPBF-Teil
LTC3631EDD#TRPBF Preis	LTC3631EDD#TRPBF Hersteller	LTC3631EDD#TRPBF Bild	LTC3631EDD#TRPBF Aktie	LTC3631EDD#TRPBF Inventar
LTC3631EDD#TRPBF Neu	LTC3631EDD#TRPBF Original	LTC3631EDD#TRPBF garantiert	LTC3631EDD#TRPBF RFQ	LTC3631EDD#TRPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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