



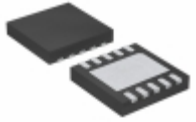



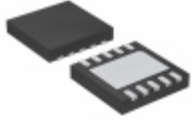
	<h2>LTC3548EDD-2#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3548EDD-2#TRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Linear Technology / Analog Devices</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BCK BST ADJ/1.8V DL 10DFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC3548EDD-2#TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3548EDD-2#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BCK BST ADJ/1.8V DL 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V (1.8V)
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck, Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
Strom - Ausgabe	700mA, 1.2A

LTC3548EDD-2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3548EDD-2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3548EDD-2#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 LTC3548EDD-2#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3548EDD-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 1.575V/1.8V DL 10DFN</p>	 <p><b>LTC3548EDD-2#PBF</b> Linear Technology IC REG BCK BST ADJ/1.8V DL 10DFN</p>	 <p><b>LTC3548EKD-1</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK</p>	 <p><b>LTC3548EKD-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN</p>
 <p><b>LTC3548EDD-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ/1.8V DL 10DFN</p>	 <p><b>LTC3548EDD-1#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 1.575V/1.8V DL 10DFN</p>	 <p><b>LTC3548EDD-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ/1.8V DL 10DFN</p>	 <p><b>LTC3548EKD-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3548EDD-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3548EDD-2#TRPBF Datenblatt	LTC3548EDD-2#TRPBF-Datenblätter	LTC3548EDD-2#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3548EDD-2#TRPBF Electronic	LTC3548EDD-2#TRPBF-Komponenten	LTC3548EDD-2#TRPBF-Verteiler	LTC3548EDD-2#TRPBF-Bild	LTC3548EDD-2#TRPBF-Teil
LTC3548EDD-2#TRPBF Preis	LTC3548EDD-2#TRPBF Hersteller	LTC3548EDD-2#TRPBF Bild	LTC3548EDD-2#TRPBF Aktie	LTC3548EDD-2#TRPBF Inventar
LTC3548EDD-2#TRPBF Neu	LTC3548EDD-2#TRPBF Original	LTC3548EDD-2#TRPBF garantiert	LTC3548EDD-2#TRPBF RFQ	LTC3548EDD-2#TRPBF Online bestellen