
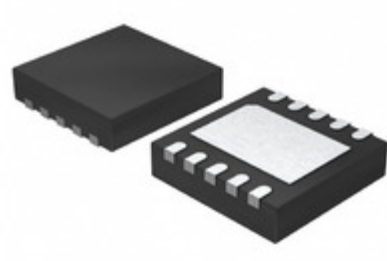
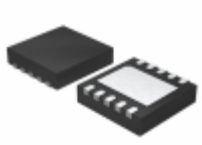
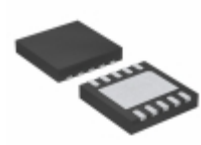
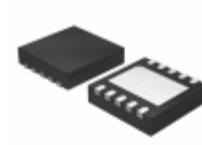


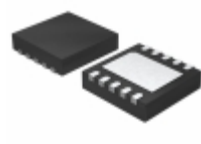
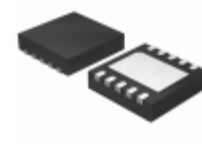
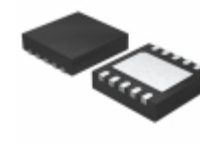
	<h2>LTC3548EDD-2#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3548EDD-2#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BCK BST ADJ/1.8V DL 10DFN</p> <p>Datenblätter:  LTC3548EDD-2#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	LTC3548EDD-2#PBF
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	Tube
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#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3548EDD-2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3548EDD-2#PBF 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#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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