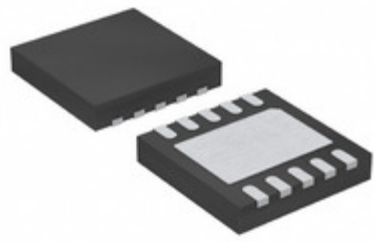



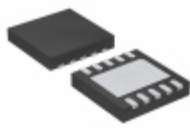
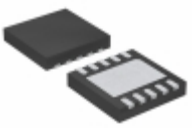

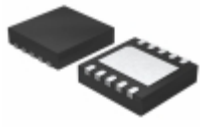

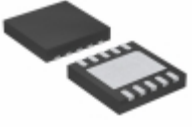

	LTC3548EKD-1#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3548EKD-1#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN
	Datenblätter:	 LTC3548EKD-1#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3548EKD-1#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.575V, 1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-UTDFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-UFDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
Strom - Ausgabe	700mA, 1.2A

LTC3548EKD-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3548EKD-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3548EKD-1#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 LTC3548EKD-1#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3548EKD-1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK</p>	 <p>LTC3548EKD-1#PBF Linear Technology IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN</p>	 <p>LTC3548EKD-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN</p>	 <p>LTC3548EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ DL 10MSOP</p>
 <p>LTC3548EDD-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ/1.8V DL 10DFN</p>	 <p>LTC3548EMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ DL 10MSOP</p>	 <p>LTC3548EKD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN</p>	 <p>LTC3548EMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ DL 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| LTC3548EKD-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices | LTC3548EKD-1#TRPBF Datenblatt | LTC3548EKD-1#TRPBF-Datenblätter | LTC3548EKD-1#TRPBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LTC3548EKD-1#TRPBF Electronic | LTC3548EKD-1#TRPBF-Komponenten | LTC3548EKD-1#TRPBF-Verteiler | LTC3548EKD-1#TRPBF-Bild | LTC3548EKD-1#TRPBF-Teil |
| LTC3548EKD-1#TRPBF Preis | LTC3548EKD-1#TRPBF Hersteller | LTC3548EKD-1#TRPBF Bild | LTC3548EKD-1#TRPBF Aktie | LTC3548EKD-1#TRPBF Inventar |
| LTC3548EKD-1#TRPBF Neu | LTC3548EKD-1#TRPBF Original | LTC3548EKD-1#TRPBF garantiert | LTC3548EKD-1#TRPBF RFQ | LTC3548EKD-1#TRPBF Online bestellen |