


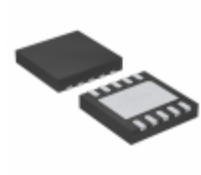
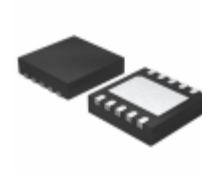
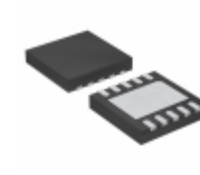
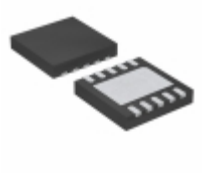
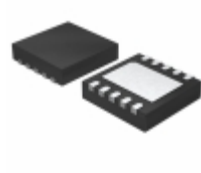
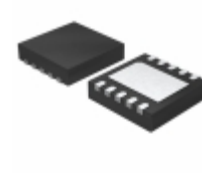
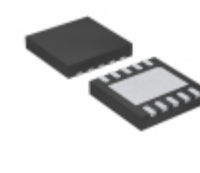
 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: red;">LTC3548EKD-1</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: LTC3548EKD-1</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3548EKD-1
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK
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	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-UFDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 1.575V, 1.8V
Strom - Ausgabe	700mA, 1.2A

LTC3548EKD-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3548EKD-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3548EKD-1 ADI (Analog Devices, Inc.) 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 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3548EKD-1 ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3548EKD-1 Datenblatt	LTC3548EKD-1-Datenblätter	LTC3548EKD-1 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3548EKD-1 Electronic	LTC3548EKD-1-Komponenten	LTC3548EKD-1-Verteiler	LTC3548EKD-1-Bild	LTC3548EKD-1
LTC3548EKD-1 Preis	LTC3548EKD-1 Hersteller	LTC3548EKD-1 Bild	LTC3548EKD-1 Aktie	LTC3548EKD-1-Teil
LTC3548EKD-1 Neu	LTC3548EKD-1 Original	LTC3548EKD-1 garantiert	LTC3548EKD-1 RFQ	LTC3548EKD-1 Inventar
				LTC3548EKD-1 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