	LTC3531EDD#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3531EDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 8DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LTC3531EDD#TRPBF.pdf 2.LTC3531EDD#TRPBF.pdf 3.LTC3531EDD#TRPBF.pdf 4.LTC3531EDD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 429 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


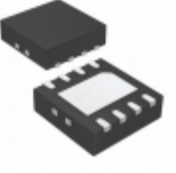


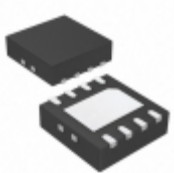
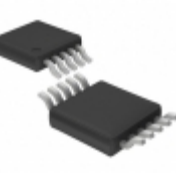
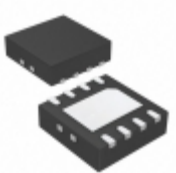
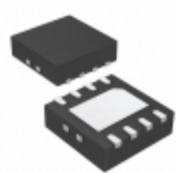
Spezifikationen

Teilenummer	LTC3531EDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	429 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3531EDD#TRPBFDKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	200mA
Basisteilenummer	LTC3531

LTC3531EDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3531EDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3531EDD#TRPBF 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 LTC3531EDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3531EDD-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST 3.02V 0.2A 8DFN</p>	 <p>LTC3531EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 8DFN</p>	 <p>LTC3531EDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 8DFN</p>	 <p>LTC3530EMS#TRPBF. LT LT MSOP10</p>
 <p>LTC3531EDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 8DFN</p>	 <p>LTC3530EMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP</p>	 <p>LTC3531EDD-3#PBF Linear Technology IC REG BUCK BST 3.02V 0.2A 8DFN</p>	 <p>LTC3531EDD-3#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BST 3.02V 0.2A 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3531EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3531EDD#TRPBF Datenblatt	LTC3531EDD#TRPBF-Datenblätter	LTC3531EDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3531EDD#TRPBF
LTC3531EDD#TRPBF Electronic	LTC3531EDD#TRPBF-Komponenten	LTC3531EDD#TRPBF-Verteiler	LTC3531EDD#TRPBF-Bild	LTC3531EDD#TRPBF-Teil
LTC3531EDD#TRPBF Preis	LTC3531EDD#TRPBF Hersteller	LTC3531EDD#TRPBF Bild	LTC3531EDD#TRPBF Aktie	LTC3531EDD#TRPBF Inventar
LTC3531EDD#TRPBF Neu	LTC3531EDD#TRPBF Original	LTC3531EDD#TRPBF garantiert	LTC3531EDD#TRPBF RFQ	LTC3531EDD#TRPBF 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