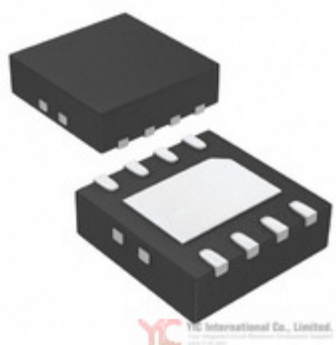


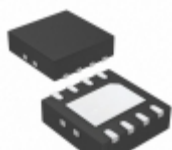
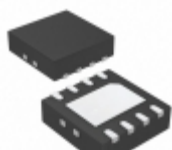
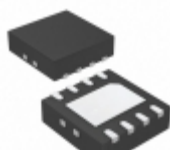


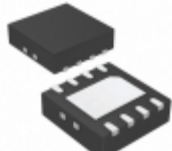

	<h2 style="color: red;">LTC3531EDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3531EDD#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 8DFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 LTC3531EDD#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3531EDD#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Strom - Ausgabe	200mA

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

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3531EDD#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3531EDD#PBF Datenblatt	LTC3531EDD#PBF-Datenblätter	LTC3531EDD#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3531EDD#PBF Electronic	LTC3531EDD#PBF-Komponenten	LTC3531EDD#PBF-Verteiler	LTC3531EDD#PBF-Bild	LTC3531EDD#PBF-Teil
LTC3531EDD#PBF Preis	LTC3531EDD#PBF Hersteller	LTC3531EDD#PBF Bild	LTC3531EDD#PBF Aktie	LTC3531EDD#PBF Inventar
LTC3531EDD#PBF Neu	LTC3531EDD#PBF Original	LTC3531EDD#PBF garantiert	LTC3531EDD#PBF RFQ	LTC3531EDD#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