




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC3531EDD-3#PBF

Teilenummer:	LTC3531EDD-3#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC REG BUCK BST 3.02V 0.2A 8DFN
	1.LTC3531EDD-3#PBF.pdf 2.LTC3531EDD-3#PBF.pdf 3.LTC3531EDD-3#PBF.pdf 4.LTC3531EDD-3#PBF.pdf
Datenblätter:	
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	23940 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von LTC3531EDD-3#PBF

TEILENUMMER	LTC3531EDD-3#PBF
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC REG BUCK BST 3.02V 0.2A 8DFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	23940 pcs
DATENBLATT	1.LTC3531EDD-3#PBF.pdf 2.LTC3531EDD-3#PBF.pdf 3.LTC3531EDD-3#PBF.pdf 4.LTC3531EDD-3#PBF.pdf
SPANNUNG - AUSGANG (MIN / FIXED)	3.02V
SPANNUNG - AUSGABE (MAX)	-
SPANNUNG - EINGANG (MIN)	1.8V
SPANNUNG - EINGANG (MAX)	5.5V
TOPOLOGIE	Buck-Boost
SYNCHRONGLEICHRICHTER	Yes
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-DFN (3x3)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-WDFDN Exposed Pad
AUSGABETYP	Fixed
AUSGANGSKONFIGURATION	Positive
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ANZAHL DER AUSGÄNGE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	Step-Up/Step-Down
FREQUENZ - UMSCHALTUNG	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Fixed 3.02V 1 Output 200mA 8-WDFDN Exposed Pad
STROM - AUSGABE	200mA
BASISTEILENUMMER	LTC3531

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3531EDD-3#PBF	LTC3531EDD-3#PBF-Vertriebspartner	LTC3531EDD-3#PBF Lieferant
LTC3531EDD-3#PBF Preis	LTC3531EDD-3#PBF Bilder	LTC3531EDD-3#PBF-Bild
LTC3531EDD-3#PBF PDF-Datenblatt	LTC3531EDD-3#PBF Datenblatt herunterladen	LTC3531EDD-3#PBF Datenblatt
LTC3531EDD-3#PBF-Bestand	LTC3531EDD-3#PBF kaufen	ADI (Analog Devices, Inc.) kaufen LTC3531EDD-3#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3531EDD-3#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Vertriebspartner
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3531EDD-3#PBF	AD LTC3531EDD-3#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3531EDD-3#PBF
Analog Devices Inc. LTC3531EDD-3#PBF	Analog Devices, Inc. LTC3531EDD-3#PBF	

Verwandte Produkte

 <p>LTC3531EDD#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 8DFN Auf Lager: 17697 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3531ES6-3.3#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BCK BST 3.32V 0.2A TSOT23 Auf Lager: 18482 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3531EDD-3.3#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK BST 3.32V 0.2A 8DFN Auf Lager: 42552 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3530EDD#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.6A 10DFN Auf Lager: 18068 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3530EDD#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.6A 10DFN Auf Lager: 16304 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3531EDD#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 8DFN Auf Lager: 22516 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3530EMS#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP Auf Lager: 23077 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3531EDD-3.3#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK BST 3.32V 0.2A 8DFN Auf Lager: 22581 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3531EDD-3#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK BST 3.02V 0.2A 8DFN Auf Lager: 43608 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3531ES6-3#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BCK BST 3.02V 0.2A TSOT23 Auf Lager: 39013 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3531ES6-3#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BCK BST 3.02V 0.2A TSOT23 Auf Lager: 34189 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3530EMS#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP Auf Lager: 14993 pcs</p> <p>RFQ</p>