



LTC3809EDD#PBF

Hersteller Teilenummer:	LTC3809EDD#PBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 10DFN
Datenblätter:	LTC3809EDD#PBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LTC3809EDD#PBF 100% Neu Original 800 pcs auf Lager, Finden Sie LTC3809EDD#PBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LTC3809EDD#PBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LTC3809EDD#PBF: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von LTC3809EDD#PBF

Teilenummer	LTC3809EDD#PBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LTC3809	Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 10-DFN (3x3)
Ausgabebetyp	Transistor Driver	Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	460kHz ~ 635kHz	Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive	Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.75 V ~ 9.8 V
Topologie	Buck	Kontrollfunktionen	Enable
Ausgangsphasen	1	Duty Cycle (Max)	100%
Synchronegleichrichter	Yes	Taktsynchronisation	Yes
Serielle Schnittstellen	-	Andere Namen	LTC3809EDDPBF
Bestandsmenge	800 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Regler-DC-DC-Switching-Controller
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 10DFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In LTC3809EDD#PBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3809EDD#PBF	LTC3809EDD#PBF-Teil	LTC3809EDD#PBF Preis	LTC3809EDD#PBF-Vertriebspartner
LTC3809EDD#PBF Technisch	LTC3809EDD#PBF-Bestand	LTC3809EDD#PBF Inventar	LTC3809EDD#PBF Lieferant
LTC3809EDD#PBF Online-Bestellung	LTC3809EDD#PBF Anfrage	LTC3809EDD#PBF-Bild	LTC3809EDD#PBF Bild
LTC3809EDD#PBF pdf	LTC3809EDD#PBF Datenblatt	LTC3809EDD#PBF Datenblatt	LTC3809EDD#PBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LTC3809EDD#PBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3809EDD#PBF	AD LTC3809EDD#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3809EDD#PBF	Analog Devices Inc. LTC3809EDD#PBF	Analog Devices, Inc. LTC3809EDD#PBF	

Sie können auch interessiert sein:

<p>LTC3811EUHF Beschreibung: LTC3811EUHF LINEAR QFN Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3805IDD-5#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 10DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3805IMSE-5#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC3809EMSE-1 Beschreibung: LTC3809EMSE-1 LT MSOP10 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3808EGN#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3809IMSE-1 Beschreibung: LTC3809IMSE-1 LT MSOP10 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC3805EMSE#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBACK 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3812EFE-5#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3808EDE Beschreibung: LTC3808EDE LINEAR DFN16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC3809IMSE Beschreibung: LTC3809IMSE LT MSOP10 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3811EG Beschreibung: LTC3811EG LT SSOP36 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3809EMS-1 Beschreibung: LTC3809EMS-1 LINEAR MSOP10 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC3805EMSE-5#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3809EDD Beschreibung: LTC3809EDD LINEAR DFN-10 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3809EMSE-1#TRPBF Beschreibung: LTC3809EMSE-1#TRPBF LT MSOP10 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC3808EDE#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 14-DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3809IMSE-1#TRA1PBF Beschreibung: LTC3809IMSE-1#TRA1PBF LT XSOP10 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3805IMSE-5#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC3809EDD#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 10DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3809EMSE Beschreibung: LTC3809EMSE LT MSOP10 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3805EMSE#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBACK 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC3809EMS Beschreibung: LTC3809EMS LINEAR MSOP10 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3806EDE Beschreibung: LTC3806EDE LINEAR DFN12 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3810IUH-5#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC3809IMSE-1#TRPBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3810EG#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3805EMSE Beschreibung: LTC3805EMSE LT MSOP10 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC3805HMSE#PBF Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBACK 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3808EGN Beschreibung: LTC3808EGN LINEAR SSOP-16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC3805IDD-5 Beschreibung: LTC3805IDD-5 LINEAR DFN10 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong