

Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

LTC3459EDC#TRMPBF

Artikelnummer: **LTC3459EDC#TRMPBF**
 Produktbeschreibung: IC REG BOOST ADJ 60MA SYNC 6DFN
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [LTC3459EDC#TRMPBF.pdf](#)



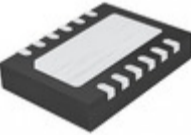




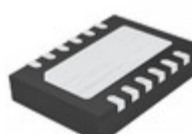
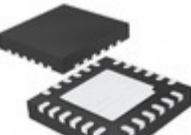


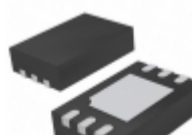
Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Artikelnummer	LTC3459EDC#TRMPBF	Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 60MA SYNC 6DFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	LTC3459EDC#TRMPBF.pdf		
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V	Spannung - Ausgabe (max)	10V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	1.5V	Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Boost	Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2)	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable	Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up	Frequenz - Umschaltung	-
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.5V 1 Output 60mA (Switch) 6-WDFDN Exposed Pad	Strom - Ausgabe	60mA (Switch)
Basisteilenummer	LTC3459		

relevante Produkte

 <p>LTC3459ES6#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BST ADJ 60MA SYNC SOT23-6 Herunterladen: LTC3459ES6#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3459EDC#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 60MA SYNC 6DFN Herunterladen: LTC3459EDC#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3458EDE#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 1.4A SYNC 12DFN Herunterladen: LTC3458EDE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3459ES6#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BST ADJ 60MA SYNC SOT23-6 Herunterladen: LTC3459ES6#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3458EDE#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 1.4A SYNC 12DFN Herunterladen: LTC3458EDE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3459EDCB#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 60MA SYNC 6DFN Herunterladen: LTC3459EDCB#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3458LEDE#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 1.4A SYNC 12DFN Herunterladen: LTC3458LEDE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3458LEDE#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 1.4A SYNC 12DFN Herunterladen: LTC3458LEDE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3456EUF#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CONV DC/DC USB BATT 24-QFN Herunterladen: LTC3456EUF#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3459EDC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3490EDD#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC LED DRVR RGLTR DIM 350MA 8DFN Herunterladen: LTC3490EDD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3459EDCB#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 60MA SYNC 6DFN Herunterladen: LTC3459EDCB#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3459EDC#TRMPBF
- LTC3459EDC#TRMPBF Preis
- LTC3459EDC#TRMPBF PDF-Datenblatt
- LTC3459EDC#TRMPBF Aktie
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3459EDC#TRMPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3459EDC#TRMPBF
- Analog Devices Inc. LTC3459EDC#TRMPBF
- LTC3459EDC#TRMPBF-Verteiler
- LTC3459EDC#TRMPBF Bilder
- LTC3459EDC#TRMPBF Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie LTC3459EDC#TRMPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant
- AD LTC3459EDC#TRMPBF
- Analog Devices, Inc. LTC3459EDC#TRMPBF
- LTC3459EDC#TRMPBF Lieferant
- LTC3459EDC#TRMPBF-Bild
- LTC3459EDC#TRMPBF-Datenblatt
- Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3459EDC#TRMPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3459EDC#TRMPBF