




LT3959IFE#PBF

Hersteller Teilenummer:	LT3959IFE#PBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV 38TSSOP
Datenblätter:	LT3959IFE#PBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

LT3959IFE#PBF 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie LT3959IFE#PBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LT3959IFE#PBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LT3959IFE#PBF: Info@IC-Components.com

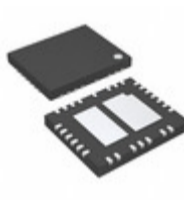



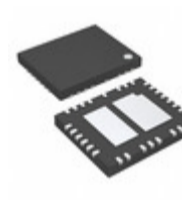

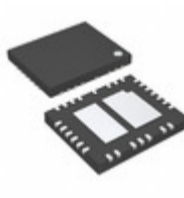
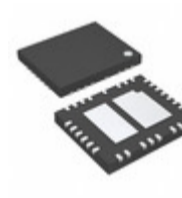





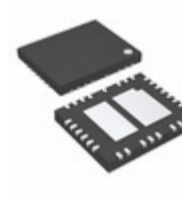
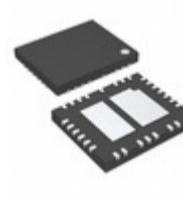
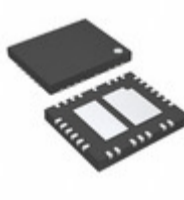





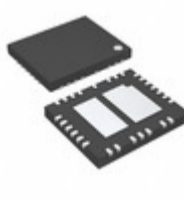



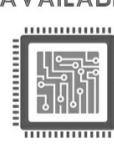

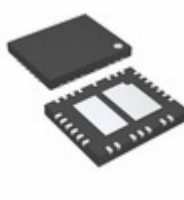


Die Spezifikationen von LT3959IFE#PBF

Teilenummer	LT3959IFE#PBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LT3959	Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP-EP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Boost, Cuk, SEPIC Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 0.8V 1 Output 6A (Switch) 38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Spannung - Eingang (Max)	40V
Ausgabetypp	Adjustable	Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	6A (Switch)	Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 1MHz
Anzahl der Ausgänge	1	Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Boost, Cuk, SEPIC	Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	40V (Switch)	Synchronegleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.6V	Bestandsmenge	3000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungsregler-DC DC Switching Regulators	Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV 38TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In LT3959IFE#PBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3959IFE#PBF	LT3959IFE#PBF-Teil	LT3959IFE#PBF Preis	LT3959IFE#PBF-Vertriebspartner
LT3959IFE#PBF Technisch	LT3959IFE#PBF-Bestand	LT3959IFE#PBF Inventar	LT3959IFE#PBF Lieferant
LT3959IFE#PBF Online-Bestellung	LT3959IFE#PBF Anfrage	LT3959IFE#PBF-Bild	LT3959IFE#PBF Bild
LT3959IFE#PBF pdf	LT3959IFE#PBF Datenblatt	LT3959IFE#PBF Datenblatt	LT3959IFE#PBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LT3959IFE#PBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3959IFE#PBF	AD LT3959IFE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3959IFE#PBF	Analog Devices Inc. LT3959IFE#PBF	Analog Devices, Inc. LT3959IFE#PBF	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT3955EUHE#TRPBF Beschreibung: IC LED DRVR RGLTR DIM 3.5A 36QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3970HMS-5#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK 5V 535MA 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3970EDDB-3.3#TRMPBF Beschreibung: IC REG BUCK 3.3V 535MA 10DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT3970EDDB#TRMPBF Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3957IUHE#TRPBF Beschreibung: IC REG MULT CONFG INV ADJ 36VQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3957IUHE Beschreibung: IC REGULATOR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 23000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT3958IUHE#PBF Beschreibung: IC REG MULT CONFG INV ADJ 36VQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3955IUHE#PBF Beschreibung: IC LED DRVR RGLTR DIM 3.5A 36QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3970EMS-5#PBF Beschreibung: IC REG BUCK 5V 535MA 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT3959EFE#PBF Beschreibung: IC REG MULT CONFG INV 38TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3970EDDB#PBF Beschreibung: LT3970EDDB#PBF LINEAR DFN Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3970EMS-5#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK 5V 535MA 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT3970HMS#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 535MA 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3958EUHE#PBF Beschreibung: IC REG MULT CONFG INV ADJ 36VQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3957IUHE#PBF Beschreibung: IC REG MULT CONFG INV ADJ 36VQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT3957EUHE#TRPBF Beschreibung: IC REG MULT CONFG INV ADJ 36VQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3957EUHE Beschreibung: IC REGULATOR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3970EDDB#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT3970EMS#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 535MA 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3959IFE Beschreibung: IC REGULATOR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3970EMS#PBF Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 535MA 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT3957EUHE#PBF Beschreibung: IC REG MULT CONFG INV ADJ 36VQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3970IDDB#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3959FE Beschreibung: LT3959FE LINEAR 38TSSOP Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT3959EFE Beschreibung: IC REGULATOR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT3970EMS Beschreibung: LT3970EMS LT MSOP10 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3970IMS#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 535MA 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT3955EUHE#PBF Beschreibung: IC LED DRVR RGLTR DIM 3.5A 36QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3970EDDB-5#PBF Beschreibung: LT3970EDDB-5#PBF LINEAR DFN Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3970IMS-5#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK 5V 535MA 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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