



LT3081IFE#PBF

Hersteller Teilenummer:	LT3081IFE#PBF
Hersteller / Marke	LT
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LT3081IFE#PBF 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie LT3081IFE#PBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LT3081IFE#PBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LT3081IFE#PBF: Info@IC-Components.com

















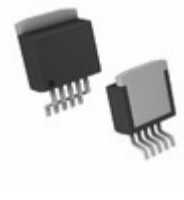








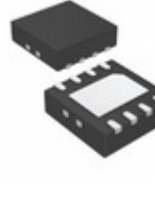
Die Spezifikationen von LT3081IFE#PBF

Teilenummer	LT3081IFE#PBF	Hersteller / Marke	LT
Spannungsabfall (Max)	1.5V @ 1.5A	Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0V
Spannung - Ausgabe (max)	34.5V	Spannung - Eingang (Max)	36V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP	Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity, Short Circuit	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	PSRR	90dB ~ 20dB (120Hz ~ 1MHz)
Ausgabebetyp	Adjustable	Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output 0 V ~ 34.5 V 1.5A 16-TSSOP-EP	Strom - Versorgung (Max)	5mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	50µA	Strom - Ausgabe	1.5A
Kontrollfunktionen	Current Limit	Basisteilenummer	LT3081
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS
Beschreibung		Bleifreier Status / RoHS Status	

In LT3081IFE#PBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3081IFE#PBF	LT3081IFE#PBF-Teil	LT3081IFE#PBF Preis	LT3081IFE#PBF-Vertriebspartner
LT3081IFE#PBF Technisch	LT3081IFE#PBF-Bestand	LT3081IFE#PBF Inventar	LT3081IFE#PBF Lieferant
LT3081IFE#PBF Online-Bestellung	LT3081IFE#PBF Anfrage	LT3081IFE#PBF-Bild	LT3081IFE#PBF Bild
LT3081IFE#PBF pdf	LT3081IFE#PBF Datenblatt	LT3081IFE#PBF Datenblatt	LT3081IFE#PBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LT3081IFE#PBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3081IFE#PBF	AD LT3081IFE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3081IFE#PBF	Analog Devices Inc. LT3081IFE#PBF	Analog Devices, Inc. LT3081IFE#PBF	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT3080IDD#PBF Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3082EST#TRPBF Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA SOT223 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3082ITS8#TRPBF Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA TSOT23 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LT3080IQ#PBF Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 1.1A 5DDPAK Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3082ETS8#PBF Beschreibung: LT3082ETS8#PBF LINEAR SOT23-8 Hersteller: LINEAR Auf Lager: Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3080EQ#TRPBF Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 1.1A 5DDPAK Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LT3080IDD-1#TRPBF Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2829 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3082IST#TRPBF Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA SOT223 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT3080EQ Beschreibung: LT TO263 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2763 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LT3083EFE Beschreibung: LINEAR Hersteller: LINEAR Auf Lager: Neues Original, 2768 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3080EST Beschreibung: IC REG LINEAR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2814 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3082EST Beschreibung: IC REG LINEAR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LT3080ET#PBF Beschreibung: LINEAR TO-220-5 Hersteller: LINEAR Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3083EFE#PBF Beschreibung: LINEAR Hersteller: LINEAR Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT3082ETS8 Beschreibung: LT3082ETS8 LT SOT23-8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2651 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LT3080IMS8#TRPBF Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3082EST#PBF Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA SOT223 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2872 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT3083EQ Beschreibung: LT3083EQ LT TO263 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2628 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LT3082ETS8#TRMPBF Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 200MA TSOT23 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2673 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3083EQ#PBF Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 3A 5DDPAK Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2835 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3080IMS8#PBF Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LT3080IDD#TRPBF Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2810 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3080EQ#PBF Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 1.1A 5DDPAK Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3082EDD#PBF Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 200MA 8DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2792 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT3083ET Beschreibung: LT3083ET It TO220 Hersteller: lt Auf Lager: Neues Original, 2694 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3082ETS8#TRPBF Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 200MA TSOT23 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3080EMS8ETRPBF Beschreibung: LT3080EMS8ETRPBF LINEAR MSOP8 Hersteller: LINEAR Auf Lager: Neues Original, 2712 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>LT3080EST#TRPBF Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 1.1A SOT223-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2767 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3080EST#PBF Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 1.1A SOT223-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2641 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>LT3080IDD-1#PBF Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2653 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