



**LTC3245EMSE#PBF**

Hersteller Teilenummer:	LTC3245EMSE#PBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP
Datenblätter:	LTC3245EMSE#PBF(1).pdf LTC3245EMSE#PBF(2).pdf LTC3245EMSE#PBF(3).pdf LTC3245EMSE#PBF(4).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

LTC3245EMSE#PBF 100% Neu Original 100 pcs auf Lager. Finden Sie LTC3245EMSE#PBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LTC3245EMSE#PBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LTC3245EMSE#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von LTC3245EMSE#PBF

Teilenummer	LTC3245EMSE#PBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LTC3245	Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP-EP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive Adjustable (Programmable) 2.5V (3.3V, 5V) 1 Output 250mA 12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Spannung - Eingang (Max)	38V
Ausgabetypp	Adjustable (Programmable)	Funktion	Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	250mA	Frequenz - Umschaltung	450KHz
Anzahl der Ausgänge	1	Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Charge Pump	Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V (3.3V, 5V)
Spannung - Ausgabe (max)	5V	Synchronegleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	2.7V	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS) &gt; PMIC-Spannungsregler-DC DC Switching Regulators</a>	Beschreibung	IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In LTC3245EMSE#PBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245EMSE#PBF	LTC3245EMSE#PBF-Teil	LTC3245EMSE#PBF Preis	LTC3245EMSE#PBF-Vertriebspartner
LTC3245EMSE#PBF Technisch	LTC3245EMSE#PBF-Bestand	LTC3245EMSE#PBF Inventar	LTC3245EMSE#PBF Lieferant
LTC3245EMSE#PBF Online-Bestellung	LTC3245EMSE#PBF Anfrage	LTC3245EMSE#PBF-Bild	LTC3245EMSE#PBF Bild
LTC3245EMSE#PBF pdf	LTC3245EMSE#PBF Datenblatt	LTC3245EMSE#PBF Datenblatt	LTC3245EMSE#PBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LTC3245EMSE#PBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245EMSE#PBF	AD LTC3245EMSE#PBF
	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245EMSE#PBF	Analog Devices Inc. LTC3245EMSE#PBF	Analog Devices, Inc. LTC3245EMSE#PBF

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>LTC3240EDC-2.5</b> Beschreibung: LTC3240EDC-2.5 LINEAR DFN-6 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3250ES6-1.5</b> Beschreibung: LTC3250ES6-1.5 LT SOT23-6 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3251EMSE</b> Beschreibung: LTC3251EMSE MSOP10 2009 Hersteller: MSOP10 Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTC3250ES6-1.5#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 1.5V SOT23 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3240EDC-3.3#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 3.3V 6DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3221EDC-5#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 5V 60MA 6DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTC3250ES6-1.5#TR</b> Beschreibung: LTC3250ES6-1.5#TR LT SOT23-6 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3251EMSE-1.2</b> Beschreibung: LTC3251EMSE-1.2 LINEAR MSOP-10 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3240EDC-2.5#PBF</b> Beschreibung: LTC3240EDC-2.5#PBF LINEAR DFN-6P Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTC3240EDC-3.3</b> Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8DFN Hersteller: DFN Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3245IMSE#PBF</b> Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3251EMSE#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP ADJ 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTC3246IMSE#PBF</b> Beschreibung: IC CHARGE PUMP BCK BST 16MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3221EDC-5</b> Beschreibung: LTC3221EDC-5 LINEAR DFN-6 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3225EDDB-1#TRPBF</b> Beschreibung: IC SUPERCAP CHARGER 150MA 10-DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTC3251EMSE-1.2#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 1.2V 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3220IPF</b> Beschreibung: IC LED DRIVER REGULATOR Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3220IPF-1#PBF</b> Beschreibung: IC LED DRIVER RGLTR 20MA 28UTQFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTC3221EDC#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP ADJ 60MA 6DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3251EMSE#PBF</b> Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP ADJ 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3221EDC-5#PBF</b> Beschreibung: LTC3221EDC-5#PBF LINEAR DFN Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTC3225EDDB#TRPBF</b> Beschreibung: IC SUPERCAP CHARGER 150MA 10DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3251EMSE-1.2#PBF</b> Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 1.2V 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3221EDC#TRMPBF</b> Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP ADJ 60MA 6DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTC3245IDE#PBF</b> Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3250ES6-1.2#PBF</b> Beschreibung: LTC3250ES6-1.2#PBF LINEAR TSOT23-6 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3221EDC-5#TRMPBF</b> Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 5V 60MA 6DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LTC3246EMSE#PBF</b> Beschreibung: IC CHARGE PUMP BCK BST 16MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3251EDD</b> Beschreibung: LTC3251EDD LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC3240EDC-2.5#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 2.5V 6DFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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