




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC3245EMSE#TRPBF

Teilenummer:	LTC3245EMSE#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP
Datenblätter:	1.LTC3245EMSE#TRPBF.pdf 2.LTC3245EMSE#TRPBF.pdf 3.LTC3245EMSE#TRPBF.pdf 4.LTC3245EMSE#TRPBF.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	11875 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von LTC3245EMSE#TRPBF

TEILENUMMER	LTC3245EMSE#TRPBF
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	11875 pcs
DATENBLATT	1.LTC3245EMSE#TRPBF.pdf 2.LTC3245EMSE#TRPBF.pdf 3.LTC3245EMSE#TRPBF.pdf 4.LTC3245EMSE#TRPBF.pdf
SPANNUNG - AUSGANG (MIN / FIXED)	2.5V (3.3V, 5V)
SPANNUNG - AUSGABE (MAX)	5V
SPANNUNG - EINGANG (MIN)	2.7V
SPANNUNG - EINGANG (MAX)	38V
TOPOLOGIE	Charge Pump
SYNCHRONGLEICHRICHTER	No
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	12-MSOP-EP
SERIE	-
VERPACKUNG	Cut Tape (CT)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
AUSGABETYP	Adjustable (Programmable)
AUSGANGSKONFIGURATION	Positive
ANDERE NAMEN	LTC3245EMSE#TRPBFCT
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TJ)
ANZAHL DER AUSGÄNGE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	Step-Up/Step-Down
FREQUENZ - UMSCHALTUNG	450kHz
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
STROM - AUSGABE	250mA
BASISTEILENUMMER	LTC3245

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245EMSE#TRPBF	LTC3245EMSE#TRPBF-Vertriebspartner	LTC3245EMSE#TRPBF Lieferant
LTC3245EMSE#TRPBF Preis	LTC3245EMSE#TRPBF Bilder	LTC3245EMSE#TRPBF-Bild
LTC3245EMSE#TRPBF PDF-Datenblatt	LTC3245EMSE#TRPBF Datenblatt herunterladen	LTC3245EMSE#TRPBF Datenblatt
LTC3245EMSE#TRPBF-Bestand	LTC3245EMSE#TRPBF kaufen	ADI (Analog Devices, Inc.) kaufen LTC3245EMSE#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245EMSE#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Vertriebspartner
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245EMSE#TRPBF	AD LTC3245EMSE#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3245EMSE#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC3245EMSE#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC3245EMSE#TRPBF	

Verwandte Produkte

 <p>LTC3245IDE#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN Auf Lager: 14947 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3245HMSE#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Auf Lager: 20971 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3240EDC-3.3#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 3.3V 6DFN Auf Lager: 44272 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3245EDE#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN Auf Lager: 16400 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3245EDE#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN Auf Lager: 12938 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3245IMSE#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Auf Lager: 13738 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3245IMSE#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Auf Lager: 21304 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3245HMSE#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Auf Lager: 13679 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3240EDC-3.3#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 3.3V 6DFN Auf Lager: 42109 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3240EDC-2.5#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 2.5V 6DFN Auf Lager: 54787 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3245IDE#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN Auf Lager: 24573 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3245EMSE#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Auf Lager: 15842 pcs</p> <p>RFQ</p>

