



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

LT3689EMSE#TRPBF

Teilenummer: **LT3689EMSE#TRPBF**
 Produktbeschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.7A 16MSOP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [LT3689EMSE#TRPBF.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	LT3689EMSE#TRPBF	Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.7A 16MSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	LT3689EMSE#TRPBF.pdf		
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V	Spannung - Ausgabe (max)	36V
Spannung - Eingang (min)	3.6V	Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck	Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable	Ausgangskonfiguration	Positive
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-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz ~ 2MHz	detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 700mA 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Strom - Ausgabe	700mA	Basisteilenummer	LT3689

Verwandte Produkte

<p>LT3688IFE#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24TSSOP Herunterladen: LT3688IFE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3689EUD-5#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK 5V 0.7A 16QFN Herunterladen: LT3689EUD-5#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3688IUF#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24QFN Herunterladen: LT3688IUF#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3688IFE#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24TSSOP Herunterladen: LT3688IFE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3689EUD#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN Herunterladen: LT3689EUD#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3689EMSE-5#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK 5V 0.7A 16MSOP Herunterladen: LT3689EMSE-5#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3689EUD#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.7A 16QFN Herunterladen: LT3689EUD#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3688IUF#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24QFN Herunterladen: LT3688IUF#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3689EUD-5#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK 5V 0.7A 16QFN Herunterladen: LT3689EUD-5#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3688IFE Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REGULATOR</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3689EMSE-5#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK 5V 0.7A 16MSOP Herunterladen: LT3689EMSE-5#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3689EMSE#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.7A 16MSOP Herunterladen: LT3689EMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) LT3689EMSE#TRPBF
- LT3689EMSE#TRPBF Preis
- LT3689EMSE#TRPBF PDF-Datenblatt
- LT3689EMSE#TRPBF Aktie
- ADI (Analog Devices, Inc.) LT3689EMSE#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LT3689EMSE#TRPBF
- Analog Devices Inc. LT3689EMSE#TRPBF
- LT3689EMSE#TRPBF-Verteiler
- LT3689EMSE#TRPBF Bilder
- LT3689EMSE#TRPBF Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie LT3689EMSE#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant
- AD LT3689EMSE#TRPBF
- Analog Devices, Inc. LT3689EMSE#TRPBF
- LT3689EMSE#TRPBF Lieferant
- LT3689EMSE#TRPBF-Bild
- LT3689EMSE#TRPBF-Datenblatt
- Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) LT3689EMSE#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
- ADI (Analog Devices, Inc.) LT3689EMSE#TRPBF