



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

### LTC3854EDDB#TRMPBF

Teilenummer: **LTC3854EDDB#TRMPBF**  
 Produktbeschreibung: IC REG CTRLR BUCK 12DFN  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [LTC3854EDDB#TRMPBF.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	LTC3854EDDB#TRMPBF	<b>Hersteller</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Beschreibung</b>	IC REG CTRLR BUCK 12DFN	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	LTC3854EDDB#TRMPBF.pdf		
<b>Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)</b>	4.5 V ~ 38 V	<b>Topologie</b>	Buck
<b>Synchrone Gleichrichter</b>	Yes	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	12-DFN (3x2)
<b>Serie</b>	-	<b>Serielle Schnittstellen</b>	-
<b>Verpackung</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	12-WDFN Exposed Pad
<b>Ausgabtyp</b>	Transistor Driver	<b>Ausgangsphasen</b>	1
<b>Ausgangskonfiguration</b>	Positive	<b>Andere Namen</b>	LTC3854EDDB#TRMPBF-ND LTC3854EDDB#TRMPBFTR
<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Anzahl der Ausgänge</b>	1
<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	10 Weeks
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funktion</b>	Step-Down
<b>Frequenz - Umschaltung</b>	400kHz	<b>Duty Cycle (Max)</b>	98%
<b>detaillierte Beschreibung</b>	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 12-DFN (3x2)	<b>Kontrollfunktionen</b>	Enable, Soft Start
<b>Taktsynchronisation</b>	No	<b>Basisteilenummer</b>	LTC3854

#### Verwandte Produkte

<p><b>LTC3853IUJ#PBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 40QFN                  Herunterladen: <a href="#">LTC3853IUJ#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3854EMSE#PBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 12MSOP                  Herunterladen: <a href="#">LTC3854EMSE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC3853MPUJ#TRPBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 40QFN                  Herunterladen: <a href="#">LTC3853MPUJ#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3853IUJ#TRPBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 40QFN                  Herunterladen: <a href="#">LTC3853IUJ#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC3853HUJ#TRPBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 40QFN                  Herunterladen: <a href="#">LTC3853HUJ#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3854IDDB</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC POWER MANAGEMENT</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC3854IDDB#TRMPBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 12DFN                  Herunterladen: <a href="#">LTC3854IDDB#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3854IDDB#TRPBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 12DFN                  Herunterladen: <a href="#">LTC3854IDDB#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC3854EDDB</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC POWER MANAGEMENT</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3854EDDB#TRPBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 12DFN                  Herunterladen: <a href="#">LTC3854EDDB#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC3854EMSE#TRPBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 12MSOP                  Herunterladen: <a href="#">LTC3854EMSE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC3853MPUJ#PBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 40QFN                  Herunterladen: <a href="#">LTC3853MPUJ#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Verwandte Tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3854EDDB#TRMPBF
- LTC3854EDDB#TRMPBF Bilder
- LTC3854EDDB#TRMPBF PDF-Datenblatt
- LTC3854EDDB#TRMPBF Datenblatt herunterladen
- LTC3854EDDB#TRMPBF Preis
- Kaufen Sie LTC3854EDDB#TRMPBF
- LTC3854EDDB#TRMPBF Aktie
- ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3854EDDB#TRMPBF
- AD LTC3854EDDB#TRMPBF
- Analog Devices Inc. LTC3854EDDB#TRMPBF
- Analog Devices, Inc. LTC3854EDDB#TRMPBF
- LTC3854EDDB#TRMPBF Lieferant
- LTC3854EDDB#TRMPBF-Bild
- LTC3854EDDB#TRMPBF-Datenblatt
- LTC3854EDDB#TRMPBF-Datenblatt
- Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3854EDDB#TRMPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3854EDDB#TRMPBF