
	<h2>LTC3770EG#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC3770EG#TRPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC3770EG#TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 706 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3770EG#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	706 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 32 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, On Time Control, Power Good,
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	90%
Synchrone Gleichrichter	Yes
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC3770
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3770EG#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC3770EG#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3770EG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3770EG#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LTC3770EG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC3769MPUF#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN</p>	 <p><b>LTC3770EUH#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>	 <p><b>LTC3770EG#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>
 <p><b>LTC3770EUH#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>	 <p><b>LTC3770EG</b> LTC LTC3770EG LTC</p>	 <p><b>LTC3770EG#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC3770EUH#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>

heiße Teile

Mehr

 LTC3735EG#PBF	 LTC3735EG#TRPBF	 LTC3735EG#TR	 LTC3735EG#TRPBF	 LTC3735EG#TRPBF
 LTC3736EGN	 LTC3736EGN#PBF	 LTC3736EGN#PBF	 LTC3736EGN#TR	 LTC3736EGN#TRPBF
 LTC3736EGN#TRPBF	 LTC3736EUF	 LTC3736EUF#PBF	 LTC3736EUF#PBF	 LTC3736EUF#TRPBF
 LTC3736EUF#TRPBF	 LTC3736EUF-1#TRPBF	 LTC3736EUF-1#TRPBF	 LTC3738CUHF	 LTC3765EMSE
 LTC3765EMSE#PBF	 LTC3765EMSE#PBF	 LTC3766EUF#PBF	 LTC3766EUF#PBF	 LTC3770EG
 LTC3770EG#TRPBF	 LTC3770EUH#TRPBF	 LTC3770EUH#TRPBF	 LTC3772EDDB	 LTC3772EDDB#TRMPBF
 LTC3772EDDB#TRMPBF	 LTC3772EDDB#TRPBF	 LTC3772EDDB#TRPBF	 LTC3772ETS8	 LTC3772ETS8#TRMPBF
 LTC3772ETS8#TRMPBF	 LTC3772ETS8#TRPBF	 LTC3772ETS8#TRPBF	 LTC3773EUHF#TRPBF	 LTC3773EUHF#TRPBF
 LTC3775EMSE#PBF	 LTC3775EMSE#PBF	 LTC3775FE	 LTC3775IMSE#PBF	 LTC3775IMSE#PBF
 LTC3776EGN	 LTC3776EGN	 LTC3776EGN#TRPBF	 LTC3776EGN#TRPBF	 LTC3776EUF

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited

