



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1708EG-PG#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1708EG-PG#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 36SSOP
Datenblätter:	LTC1708EG-PG#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 923 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1708EG-PG#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 36SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	923 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	36-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	36-SSOP
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	220kHz
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 30 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start
Ausgangsphasen	2
Duty Cycle (Max)	99.4%
Synchrone Gleichrichter	Yes
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1708
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1708EG-PG#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1708EG-PG#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1708EG-PG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1708EG-PG#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC1709EG LT LTC1709EG LT	 LTC1708EG-PG#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 36SSOP	 LTC1708EG-PG. LT LT SSOP	 LTC1709EG#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 36SSOP
 LTC1709EG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 36SSOP	 LTC1709EG#TR LT LTC1709EG#TR LT	 LTC1708EG-PG LINEAR LTC1708EG-PG LINEAR	 LTC1708EG-PG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 36SSOP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|
| LTC1702ACGN | LTC1702ACGN#TR | LTC1702ACGN#TRPBF | LTC1702ACGN#TRPBF | LTC1702CGN |
| LTC1702CGN | LTC1702CGN#TR | LTC1702CGW | LTC1702IGN | LTC1706CS8-19#TR |
| LTC1706EMS-61#PBF | LTC1706EMS-61#PBF | LTC1706EMS-61#TRPBF | LTC1706EMS-61#TRPBF | LTC1706EMS-81#PBF |
| LTC1706EMS-81#PBF | LTC1706EMS-81#TRPBF | LTC1706EMS-81#TRPBF | LTC1707CS8 | LTC1707CS8#TRPBF |
| LTC1707CS8#TRPBF | LTC1707IS8 | LTC1707IS8#TRPBF | LTC1707IS8#TRPBF | LTC1708EG-PG |
| LTC1708EG-PG#TRPBF | LTC1709EG#TR | LTC1709EG-7 | LTC1709EG-7#TR | LTC1709EG-7#TRPBF |
| LTC1709EG-7#TRPBF | LTC1709EG-8#TR | LTC1709EG-85 | LTC1709EG-9 | LTC1709EG-9#TR |
| LTC1709EG-9#TRPBF | LTC1709EG-9#TRPBF | LTC1711EMS8 | LTC1726EMS8-2.5 | LTC1726EMS8-2.5#TRPBF |
| LTC1726EMS8-2.5#TRPBF | LTC1726EMS8-5#TRPBF | LTC1726EMS8-5#TRPBF | LTC1726ES8-2.5 | LTC1726ES8-2.5#TRPBF |
| LTC1726ES8-2.5#TRPBF | LTC1726ES8-5 | LTC1726ES8-5#TRPBF | LTC1726ES8-5#TRPBF | LTC1726IS8-2.5 |

Contact us: 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

