



LTC3857EGN-1#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3857EGN-1#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
Datenblätter:	LTC3857EGN-1#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 7200 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3857EGN-1#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	7200 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Serie	PolyPhase®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	105kHz ~ 835kHz, 350kHz ~ 535kHz
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 38 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	LTC3857
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3857EGN-1#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC3857EGN-1#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3857EGN-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3857EGN-1#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

LTC3857EGN-1#PBF
Linear Technology / Analog Devices
IC REG CTRLR BUCK 28SSOP

LTC3857EUH#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BUCK 32QFN

LTC3857EUH
LT
LTC3857EUH LT

LTC3857EGN-1#TRPBF
Linear Technology / Analog Devices
IC REG CTRLR BUCK 28SSOP

LTC3857EUH#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BUCK 32QFN

LTC3857EGN-1
LINEAR
LTC3857EGN-1 LINEAR

LTC3857EUH#PBF
Linear Technology / Analog Devices
IC REG CTRLR BUCK 32QFN

LTC3857EUH#TRPBF
Linear Technology / Analog Devices
IC REG CTRLR BUCK 32QFN

heiße Teile

Mehr

LTC3851IMSE-1#PBF	LTC3851IMSE-1#PBF	LTC3851IUD	LTC3851IUD#TRPBF	LTC3851IUD#TRPBF
LTC3853EUJ#TRPBF	LTC3853EUJ#TRPBF	LTC3854EDDB	LTC3854EDDB	LTC3854EMSE#PBF
LTC3854EMSE#PBF	LTC3854IDDB#TRPBF.	LTC3854IMSE#TRPBF	LTC3854IMSE#TRPBF	LTC3855UJ
LTC3855EUJ	LTC3855IUJ	LTC3855IUJ	LTC3855UJ	LTC3856EFE
LTC3856EFE	LTC3856EUH#TRPBF	LTC3856EUH#TRPBF	LTC3857EGN-1	LTC3857EGN-1#TRPBF
LTC3857EUH#TRPBF	LTC3857EUH#TRPBF	LTC3857GN-1	LTC3857IGN-1	LTC3857IUH#TRPBF
LTC3857IUH#TRPBF	LTC3858IUF-1#PBF	LTC3858IUF-1#PBF	LTC3859AEFE	LTC3859AEFE
LTC3859AEFE#PBF	LTC3859AEFE#PBF	LTC3859AEFE#TRPBF	LTC3859AEFE#TRPBF	LTC3859AEUHF#PBF
LTC3859AEUHF#PBF	LTC3859AFE	LTC3859AHFE	LTC3859AHFE	LTC3859AIFE
LTC3859ALEUHF#PBF	LTC3859ALEUHF#PBF	LTC3859ALEUHF#TRPBF	LTC3859ALEUHF#TRPBF	LTC3859FE

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

