



LTC3808EDE#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3808EDE#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 14-DFN
Datenblätter:	LTC3808EDE#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3393 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3808EDE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 14-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	3393 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	14-DFN (4x3)
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 750kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.75 V ~ 9.8 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start,
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	100%
Synchrone Gleichrichter	Yes
Taktsynchronisation	Yes
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC3808
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3808EDE#TRPBF ist neu im Original. Suche LTC3808EDE#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3808EDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3808EDE#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC3807MPUDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 20QFN	 LTC3808EGN LT LTC3808EGN LT	 LTC3808EDE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 14-DFN	 LTC3808EDE#TRPBF.. LT LT QFN
 LTC3808EGN#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	 LTC3808EDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 14-DFN	 LTC3808EDE#TRPBF. LT LT QFN14	 LTC3808EDE#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 14-DFN

heiße Teile

Mehr

LTC3803ES6-5#TRMPBF	LTC3803HS6-5#TRPBF	LTC3803HS6-5#TRPBF	LTC3803IS6#TRPBF	LTC3803IS6#TRPBF
LTC3803IS6-5#TRMPBF	LTC3803IS6-5#TRMPBF	LTC3803MPS6-5	LTC3805EDD	LTC3805EDD-5
LTC3805EMSE	LTC3805EMSE#PBF	LTC3805EMSE#PBF	LTC3805EMSE#TRPBF	LTC3805EMSE#TRPBF
LTC3805EMSE-5#TRPBF	LTC3805EMSE-5#TRPBF	LTC3805IDD-5	LTC3805IDD-5#PBF	LTC3805IDD-5#PBF
LTC3805MSE-5#PBF	LTC3805MSE-5#PBF	LTC3806EDE	LTC3808EDE	LTC3808EDE#TRPBF
LTC3808EGN	LTC3809EDD#PBF	LTC3809EDD#PBF	LTC3809EMS	LTC3809EMSE-1
LTC3809IMSE	LTC3809IMSE-1#TRA1PBF	LTC3809IMSE-1#TRPBF	LTC3809IMSE-1#TRPBF	LTC3810IUH-5#TRPBF
LTC3810IUH-5#TRPBF	LTC3813EG#TRPBF	LTC3813EG#TRPBF	LTC3814EFE-5	LTC3816EFE#TRPBF
LTC3816EFE#TRPBF	LTC3822EDD	LTC3822EDD#TRPBF	LTC3822EDD#TRPBF	LTC3822EGN-1#TRPBF
LTC3822EGN-1#TRPBF	LTC3824EMSE	LTC3824EMSE#PBF	LTC3824EMSE#PBF	LTC3824EMSE#TRPBF

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

