



LTC3826EG-1#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3826EG-1#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
Datenblätter:	LTC3826EG-1#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 18001 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3826EG-1#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	18001 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	250kHz ~ 530kHz
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 36 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good, Soft Start, Tracking
Ausgangsphasen	2
Duty Cycle (Max)	99.4%
Synchrone Gleichrichter	Yes
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC3826
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3826EG-1#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC3826EG-1#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3826EG-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3826EG-1#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC3826EG-1 LT LTC3826EG-1 LT	 LTC3826EG-1#TRPBF. LT LT SSOP28	 LTC3826EG-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	 LTC3826EUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32QFN
 LTC3826EG-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	 LTC3826EUH LINEAR LTC3826EUH LINEAR	 LTC3826EG-1#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	 LTC3826EUH#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 32QFN

heiße Teile

Mehr

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	LTC3824EMSE#TRPBF	LTC3824HMSE#TRPBF	LTC3824HMSE#TRPBF
LTC3824IMSE	LTC3824IMSE#TRPBF	LTC3824IMSE#TRPBF	LTC3824MPMSE#TRPBF	LTC3824MPMSE#TRPBF
LTC3826EG-1#TRPBF	LTC3826EUH	LTC3826EUH#TRPBF	LTC3826EUH#TRPBF	LTC3826IUH
LTC3826IUH#TRPBF	LTC3826IUH#TRPBF	LTC3827EG-1	LTC3827EG-1#TRPBF	LTC3827EG-1#TRPBF
LTC3827EUH#PBF	LTC3827EUH#PBF	LTC3827EUH#TRPBF	LTC3827EUH#TRPBF	LTC3827IG-1#PBF
LTC3827IG-1#PBF	LTC3827IG-1#TRPBF	LTC3827IG-1#TRPBF	LTC3827IUH#TRPBF	LTC3827IUH#TRPBF
LTC3828EG	LTC3828EG#TRPBF	LTC3828EG#TRPBF	LTC3828EUH	LTC3828EUH

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

