



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

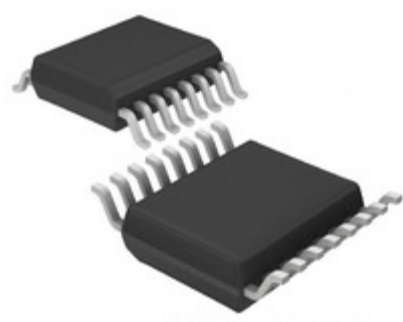


Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3822EGN-1#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3822EGN-1#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 16SSOP
Datenblätter:	LTC3822EGN-1#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2307 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3822EGN-1#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2307 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	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz, 550kHz, 750kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.75 V ~ 4.5 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good, Soft Start, Tracking
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	99%
Synchrone Gleichrichter	Yes
Taktsynchronisation	Yes
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC3822
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3822EGN-1#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC3822EGN-1#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3822EGN-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3822EGN-1#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>LTC3822EDD-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 12DFN</p>	<p>LTC3822EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>	<p>LTC3822EMSE LINEAR LTC3822EMSE LINEAR</p>	<p>LTC3822EMSE#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>
<p>LTC3822EGN-1#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>	<p>LTC3822EDD-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 12DFN</p>	<p>LTC3822EGN-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>	<p>LTC3822EGN-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>

heiße Teile

Mehr

LTC3805IMSE-5#PBF	LTC3806EDE	LTC3808EDE	LTC3808EDE#TRPBF	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
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	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

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

