




Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3811EG#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3811EG#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 36SSOP
Datenblätter:	 LTC3811EG#TRPBF.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


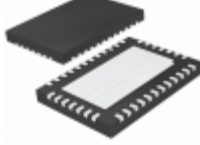
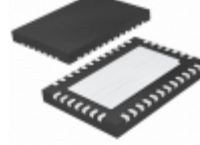
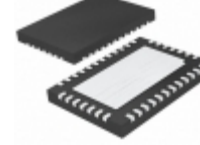
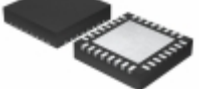



Spezifikationen

Teilenummer	LTC3811EG#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 36SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 30 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	36-SSOP
Serie	PolyPhase®
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 750kHz
Duty Cycle (Max)	-
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Phase Control, Power Good, Soft
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LTC3811

LTC3811EG#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3811EG#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3811EG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC3811EG#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3811EG#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 36SSOP</p>	 <p>LTC3811EUHF#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38QFN</p>	 <p>LTC3811EUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 38QFN</p>	 <p>LTC3811EUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 38QFN</p>
 <p>LTC3810IUH-5#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>	 <p>LTC3811EUHF#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38QFN</p>	 <p>LTC3811EG#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 36SSOP</p>	 <p>LTC3811EUHF LINEAR LTC3811EUHF LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3811EG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3811EG#TRPBF Datenblatt	LTC3811EG#TRPBF-Datenblätter	LTC3811EG#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3811EG#TRPBF Electronic	LTC3811EG#TRPBF-Komponenten	LTC3811EG#TRPBF-Verteiler	LTC3811EG#TRPBF-Bild	LTC3811EG#TRPBF-Teil
LTC3811EG#TRPBF Preis	LTC3811EG#TRPBF Hersteller	LTC3811EG#TRPBF Bild	LTC3811EG#TRPBF Aktie	LTC3811EG#TRPBF Inventar
LTC3811EG#TRPBF Neu	LTC3811EG#TRPBF Original	LTC3811EG#TRPBF garantiert	LTC3811EG#TRPBF RFQ	LTC3811EG#TRPBF Online bestellen

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