



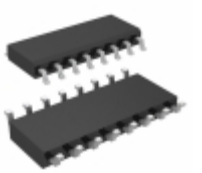
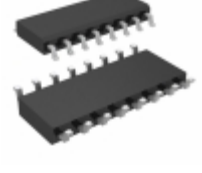


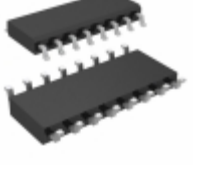
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>LTC3830EGN#TRPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3830EGN#TRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Linear Technology / Analog Devices</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC3830EGN#TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3830EGN#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 8 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz
Duty Cycle (Max)	95%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	No

LTC3830EGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3830EGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3830EGN#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC3830EGN#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3830EGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>	 <p><b>LTC3830EGN</b> LINEAR LTC3830EGN LINEAR</p>	 <p><b>LTC3830EGN#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>	 <p><b>LTC3830ES</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>
 <p><b>LTC3830ES#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>	 <p><b>LTC3830EGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>	 <p><b>LTC3830-1ES8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	 <p><b>LTC3830ES#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3830EGN#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3830EGN#TRPBF Datenblatt	LTC3830EGN#TRPBF-Datenblätter	LTC3830EGN#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3830EGN#TRPBF Electronic	LTC3830EGN#TRPBF-Komponenten	LTC3830EGN#TRPBF-Verteiler	LTC3830EGN#TRPBF-Bild	LTC3830EGN#TRPBF-Teil
LTC3830EGN#TRPBF Preis	LTC3830EGN#TRPBF Hersteller	LTC3830EGN#TRPBF Bild	LTC3830EGN#TRPBF Aktie	LTC3830EGN#TRPBF Inventar
LTC3830EGN#TRPBF Neu	LTC3830EGN#TRPBF Original	LTC3830EGN#TRPBF garantiert	LTC3830EGN#TRPBF RFQ	LTC3830EGN#TRPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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