



## LTC1735CGN#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1735CGN#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 16SSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC1735CGN#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4799 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1735CGN#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	4799 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Serie	-
Betriebstemperatur	0°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
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 30 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good, Soft Start
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	99.4%
Synchrone Gleichrichter	Yes
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1735
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1735CGN#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1735CGN#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1735CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1735CGN#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>LTC1735CGN#TR</b> LINEAR LTC1735CGN#TR LINEAR</p>	<p><b>LTC1735CGN#TRPBF.</b> LT LT SSOP</p>	<p><b>LTC1735CGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>	<p><b>LTC1735CGN-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>
<p><b>LTC1735CGN#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>	<p><b>LTC1735CGN#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>	<p><b>LTC1735CGN</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>	<p><b>LTC1735CGN-1</b> LT LTC1735CGN-1 LT</p>

### heiße Teile

Mehr

LTC1732EMS-8.4	LTC1733EMSE	LTC1733EMSE#PBF	LTC1733EMSE#PBF	LTC1733EMSE#TR
LTC1733EMSE#TRPBF	LTC1733EMSE#TRPBF	LTC1733EMSE#TRPBF.	LTC1733EMSE/LTLX	LTC1733EMSETR
LTC1734ES6	LTC1734ES6-4.2	LTC1734ES6-4.2#TR	LTC1734ES6-4.2#TRPBF	LTC1734ES6-4.2#TRPBF
LTC1734ES6-4.2TR	LTC1734LES6-4.2	LTC1734LES6-4.2#TR	LTC1734LES6-4.2#TRMPBF	LTC1734LES6-4.2#TRMPBF
LTC1734LES6-4.2#TRPBF	LTC1734LES6-4.2#TRPBF	LTC1735CGN	LTC1735CGN	LTC1735CGN#TR
LTC1735CGN#TRPBF	LTC1735CGN-1	LTC1735CGN-1#TR	LTC1735CGN-1#TRPBF	LTC1735CGN-1#TRPBF
LTC1735CS	LTC1735CS#TR	LTC1735CS#TRPBF	LTC1735CS#TRPBF	LTC1735CS-1
LTC1735CS-1#TR	LTC1735CS-1#TRPBF	LTC1735CS-1#TRPBF	LTC1735EGN	LTC1735IGN
LTC1735IGN#PBF	LTC1735IGN#PBF	LTC1735IGN#TRPBF	LTC1735IGN#TRPBF	LTC1735IGN-1
LTC1735IGN-1#PBF	LTC1735IGN-1#PBF	LTC1735IGN-1#TRPBF	LTC1735IGN-1#TRPBF	LTC1735IS

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

