



**LTC1435CG**

Hersteller Teilenummer:	LTC1435CG
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 16SSOP
Datenblätter:	LTC1435CG.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

LTC1435CG 100% Neu Original 1700 pcs auf Lager, Finden Sie LTC1435CG Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LTC1435CG kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LTC1435CG: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

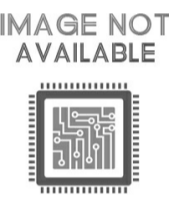






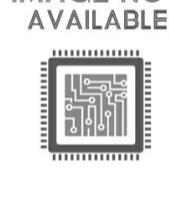







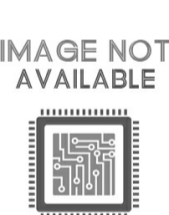














Die Spezifikationen von LTC1435CG

Teilenummer	LTC1435CG	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LTC1435	Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-SSOP
Ausgabebetyp	Transistor Driver	Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	Up to 400kHz	Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive	Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 30 V
Topologie	Buck	Kontrollfunktionen	Enable, Soft Start
Ausgangsphasen	1	Duty Cycle (Max)	99%
Synchrone Gleichrichter	Yes	Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-	Bestandsmenge	1700 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Regler-DC-DC-Switching-Controller	Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16SSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In LTC1435CG enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1435CG	LTC1435CG-Teil	LTC1435CG Preis	LTC1435CG-Vertriebspartner
LTC1435CG Technisch	LTC1435CG-Bestand	LTC1435CG Inventar	LTC1435CG Lieferant
LTC1435CG Online-Bestellung	LTC1435CG Anfrage	LTC1435CG-Bild	LTC1435CG Bild
LTC1435CG pdf	LTC1435CG Datenblatt	LTC1435CG Datenblatt	LTC1435CG pdf-Datenblatt
Laden Sie das LTC1435CG-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1435CG	AD LTC1435CG
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1435CG	Analog Devices Inc. LTC1435CG	Analog Devices, Inc. LTC1435CG	

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LTC1435IG</b> Beschreibung: LTC1435IG LT SOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1435AIS#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1435AIS#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>LTC1436AIGN</b> Beschreibung: LTC1436AIGN LT SSOP-24P Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1435AIG#TR</b> Beschreibung: LTC1435AIG#TR LTC SSOP16 Hersteller: LTC Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1435CS#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>LTC1435CG-PBF</b> Beschreibung: LTC1435CG-PBF LT SSOP-16TR Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1435AIG</b> Beschreibung: LTC1435AIG LT SSOP16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1435ACG#TR</b> Beschreibung: LTC1435ACG#TR LINEAR SSOP-16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>LTC1435CS</b> Beschreibung: LTC1435CS LINEAR SOP-16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1433IGN#TRPBF.</b> Beschreibung: LTC1433IGN#TRPBF. LT TSSOP16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1434CGN</b> Beschreibung: LTC1434CGN LINEAR SOP Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>LTC1436AIGN#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 24SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1435AIS</b> Beschreibung: LTC1435AIS LINEAR SOP16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1435ACS-TR</b> Beschreibung: LTC1435ACS-TR LT SOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>LTC1435CG-TR</b> Beschreibung: LTC1435CG-TR LT SSOP16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1436AIGN#TR</b> Beschreibung: LTC1436AIGN#TR LINEAR SSOP Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1436ACGN-PLL</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 24SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>LTC1435IS#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1436AEGN</b> Beschreibung: LTC1436AEGN LINEAR 24SSOP Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1435IS</b> Beschreibung: LTC1435IS LINEAR SOP16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>LTC1435ACS#TR</b> Beschreibung: LTC1435ACS#TR LT SOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1435IS#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1435ACS</b> Beschreibung: LTC1435ACS LT SOP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>LTC1435ACG#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1435CS#TRPBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1436ACGN</b> Beschreibung: LTC1436ACGN LT SSOP24 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>LTC1435ACG</b> Beschreibung: LTC1435ACG LINEARTECH SSOP16 Hersteller: LINEARTECH Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1435ACS#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>LTC1435AIG#PBF</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong