



**LTC2755BIUP-16#PBF**

Hersteller Teilenummer:	LTC2755BIUP-16#PBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT CUR OUT 64-QFN
Datenblätter:	LTC2755BIUP-16#PBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

LTC2755BIUP-16#PBF 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie LTC2755BIUP-16#PBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LTC2755BIUP-16#PBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LTC2755BIUP-16#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von LTC2755BIUP-16#PBF

Teilenummer	LTC2755BIUP-16#PBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	SoftSpan™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LTC2755	Verpackung / Gehäuse	64-WFQFN Exposed Pad
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 4 64-QFN (9x9)	Ausgabetypp	Current - Unbuffered
Anzahl der Bits	16	Data Interface	Parallel
Einschwingzeit	2µs (Typ)	Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V	Die Architektur	Multiplying DAC
Referenztyp	External	Anzahl der D / A-Wandler	4
Differenzausgang	Yes	INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)</a>
Beschreibung	IC DAC 16BIT CUR OUT 64-QFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In LTC2755BIUP-16#PBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2755BIUP-16#PBF	LTC2755BIUP-16#PBF-Teil	LTC2755BIUP-16#PBF Preis	LTC2755BIUP-16#PBF-Vertriebspartner
LTC2755BIUP-16#PBF Technisch	LTC2755BIUP-16#PBF-Bestand	LTC2755BIUP-16#PBF Inventar	LTC2755BIUP-16#PBF Lieferant
LTC2755BIUP-16#PBF Online-Bestellung	LTC2755BIUP-16#PBF Anfrage	LTC2755BIUP-16#PBF-Bild	LTC2755BIUP-16#PBF Bild
LTC2755BIUP-16#PBF pdf	LTC2755BIUP-16#PBF Datenblatt	LTC2755BIUP-16#PBF Datenblatt	LTC2755BIUP-16#PBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LTC2755BIUP-16#PBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2755BIUP-16#PBF	AD LTC2755BIUP-16#PBF
	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2755BIUP-16#PBF	Analog Devices Inc. LTC2755BIUP-16#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2755BIUP-16#PBF

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>LTC2755CUP-16#PBF</b> Beschreibung: LTC2755CUP-16#PBF LT QFN-64 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2755IUP-16</b> Beschreibung: LTC2755IUP-16 LINEAR QFN64 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2753CUK-14</b> Beschreibung: IC DAC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	
<p><b>LTC2753BCUK-16#TRPBF.</b> Beschreibung: LTC2753BCUK-16#TRPBF. LT QFN48 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2754CUKG-16</b> Beschreibung: LTC2754CUKG-16 LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2754ACUKG-16#PBF</b> Beschreibung: IC DAC 16BIT QUAD IOUT 52-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	
<p><b>LTC2753BIUK-16#TRPBF.</b> Beschreibung: LTC2753BIUK-16#TRPBF. LT QFN48 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2755IUP-12</b> Beschreibung: IC DAC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2756ACG#PBF</b> Beschreibung: IC DAC 18BIT SER 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	
<p><b>LTC2755CUP-14#PBF</b> Beschreibung: IC DAC 14BIT CUR OUT 64-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2755IUP-12#PBF</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT CUR OUT 64-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2753CUK-12#TRPBF</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL 48-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	
<p><b>LTC2753IUK-14</b> Beschreibung: IC DAC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2756BCG#PBF</b> Beschreibung: IC DAC 18BIT SER 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2755CUP-16</b> Beschreibung: LTC2755CUP-16 LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	
<p><b>LTC2755CUP-12</b> Beschreibung: IC DAC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2753CUK-12</b> Beschreibung: IC DAC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2755IUP-14#PBF</b> Beschreibung: IC DAC 14BIT CUR OUT 64-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	
<p><b>LTC2754UKG-12</b> Beschreibung: LTC2754UKG-12 LINEAR QFN52 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2756BCG#TRPBF</b> Beschreibung: IC DAC 18BIT SPI/SRL 28SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2753IUK-12</b> Beschreibung: IC DAC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	
<p><b>LTC2753BIUK-16</b> Beschreibung: IC DAC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2755IUP-14</b> Beschreibung: IC DAC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2754UKG-16</b> Beschreibung: LTC2754UKG-16 LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	
<p><b>LTC2756ACG#TRPBF</b> Beschreibung: IC DAC 18BIT SPI/SRL 28SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2755CUP-14</b> Beschreibung: IC DAC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2754IUKG-12</b> Beschreibung: IC DAC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	
<p><b>LTC2753IUK-12#TRPBF</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT DUAL 48-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2756AIG#PBF</b> Beschreibung: IC DAC 18BIT SER 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LTC2754CUKG-12</b> Beschreibung: IC DAC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	