



LTC2229CUH#TRPBF

Hersteller Teilenummer:	LTC2229CUH#TRPBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 80MSPS 3V 32-QFN
Datenblätter:	LTC2229CUH#TRPBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LTC2229CUH#TRPBF 100% Neu Original 1100 pcs auf Lager, Finden Sie LTC2229CUH#TRPBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LTC2229CUH#TRPBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LTC2229CUH#TRPBF: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von LTC2229CUH#TRPBF

Teilenummer	LTC2229CUH#TRPBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LTC2229	Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined 32-QFN (5x5)
Eingabetyp	Differential, Single Ended	Eigenschaften	-
Konfiguration	S/H-ADC	Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	12	Abtastrate (pro Sekunde)	80M
Data Interface	Parallel	Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.4 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.4 V	Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Die Architektur	Pipelined
Referenztyp	External, Internal	Bestandsmenge	1100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-analog zu Digital Converters (ADC)	Beschreibung	IC ADC 12BIT 80MSPS 3V 32-QFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In LTC2229CUH#TRPBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2229CUH#TRPBF	LTC2229CUH#TRPBF-Teil	LTC2229CUH#TRPBF Preis	LTC2229CUH#TRPBF-Vertriebspartner
LTC2229CUH#TRPBF Technisch	LTC2229CUH#TRPBF-Bestand	LTC2229CUH#TRPBF Inventar	LTC2229CUH#TRPBF Lieferant
LTC2229CUH#TRPBF Online-Bestellung	LTC2229CUH#TRPBF Anfrage	LTC2229CUH#TRPBF-Bild	LTC2229CUH#TRPBF Bild
LTC2229CUH#TRPBF pdf	LTC2229CUH#TRPBF Datenblatt	LTC2229CUH#TRPBF Datenblatt	LTC2229CUH#TRPBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LTC2229CUH#TRPBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2229CUH#TRPBF	AD LTC2229CUH#TRPBF
	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2229CUH#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC2229CUH#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC2229CUH#TRPBF

Sie können auch interessiert sein:

<p>LTC2230CUP#TRPBF Beschreibung: IC ADC 10BIT 170MSPS 64-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2229IUH Beschreibung: LTC2229IUH LINEAR QFN32 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC222CS Beschreibung: LTC222CS LINEAR SOP16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC2230CUP Beschreibung: IC ADC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2224UK Beschreibung: LTC2224UK LINEAR QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2227IUH#PBF Beschreibung: IC ADC 12BIT 40MSPS SAMPL 32-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC2226IUH#PBF Beschreibung: IC ADC 12BIT 25MSPS SAMPL 32-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2230IUP#TRPBF Beschreibung: IC ADC 10BIT 170MSPS 64-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2226HLX#PBF Beschreibung: IC ADC 12BIT 25MSPS 48-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC222CS#PBF Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2226CUH Beschreibung: LTC2226CUH LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2229IUH#TRPBF Beschreibung: IC ADC 12BIT 80MSPS 3V 32-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC22231CUP#TRPBF. Beschreibung: LTC22231CUP#TRPBF. LT QFN64 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2229CUH#PBF Beschreibung: IC ADC 12-BIT 80MSPS 3V 32-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2229CUH Beschreibung: LTC2229CUH LINEAR QFN-32 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC22231IUP#TRPBF. Beschreibung: LTC22231IUP#TRPBF. LT QFN64 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2227CUH#TRPBF Beschreibung: IC ADC 12BIT 40MSPS SAMPL 32-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2226H Beschreibung: LTC2226H LT QFP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC2227IUH#TRPBF Beschreibung: IC ADC 12BIT 40MSPS SAMPL 32-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2227CUH#PBF Beschreibung: IC ADC 12BIT 40MSPS SAMPL 32-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2230IUP Beschreibung: IC ADC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2228CUH Beschreibung: LTC2228CUH LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2230UP Beschreibung: LTC2230UP LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC22231UK#PBF Beschreibung: IC ADC 12BIT 80MSPS SAMPLE 48QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC2227CUH Beschreibung: LTC2227CUH LT QFN32 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2229IUH#PBF Beschreibung: IC ADC 12-BIT 80MSPS 3V 32-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2231CUP Beschreibung: IC ADC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC2226CUH#PBF Beschreibung: IC ADC 12BIT 25MSPS SAMPL 32-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2231IUP#TRPBF Beschreibung: IC ADC 10BIT 135MSPS 64-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2231IUP Beschreibung: IC ADC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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