




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2385CUH-18#PBF

Teilenummer:	LTC2385CUH-18#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC ADC 18BIT 1CH 5MSPS 32QFN
Datenblätter:	1.LTC2385CUH-18#PBF.pdf 2.LTC2385CUH-18#PBF.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	1974 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von LTC2385CUH-18#PBF

TEILENUMMER	LTC2385CUH-18#PBF
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC ADC 18BIT 1CH 5MSPS 32QFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1974 pcs
DATENBLATT	1.LTC2385CUH-18#PBF.pdf 2.LTC2385CUH-18#PBF.pdf
SPANNUNG - VERSORGUNG, DIGITAL	2.375 V ~ 2.625 V
SPANNUNG - VERSORGUNG, ANALOG	5V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	32-QFN (5x5)
SERIE	-
ABTAstrate (PRO SEKUNDE)	5M
REFERENZTYP	External, Internal
VERHÄLTNIS - S / H: ADC	1:1
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	32-WFQFN Exposed Pad
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
ANZAHL DER EINGÄNGE	1
ANZAHL DER BITS	18
ANZAHL DER A / D-WANDLER	1
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGABETYP	Differential
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 32-QFN (5x5)
DATA INTERFACE	LVDS - Serial
KONFIGURATION	S/H-ADC
BASISTEILENUMMER	LTC2385
DIE ARCHITEKTUR	SAR

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2385CUH-18#PBF	LTC2385CUH-18#PBF-Vertriebspartner	LTC2385CUH-18#PBF Lieferant
LTC2385CUH-18#PBF Preis	LTC2385CUH-18#PBF Bilder	LTC2385CUH-18#PBF-Bild
LTC2385CUH-18#PBF PDF-Datenblatt	LTC2385CUH-18#PBF Datenblatt herunterladen	LTC2385CUH-18#PBF Datenblatt
LTC2385CUH-18#PBF-Bestand	LTC2385CUH-18#PBF kaufen	ADI (Analog Devices, Inc.) kaufen LTC2385CUH-18#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2385CUH-18#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Vertriebspartner
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2385CUH-18#PBF	AD LTC2385CUH-18#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2385CUH-18#PBF
Analog Devices Inc. LTC2385CUH-18#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2385CUH-18#PBF	

Verwandte Produkte

 <p>LTC2385CUH-16#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 5MSPS SAR 32QFN Auf Lager: 3918 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2385IUH-18#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 18BIT 5MSPS SAR 32QFN Auf Lager: 2587 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2383IDE-16#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 1CH 1MSPS 16-DFN Auf Lager: 4603 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2383IMS-16#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 1CH 1MSPS 16-MSOP Auf Lager: 4557 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2385IUH-16#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 5MSPS SAR 32QFN Auf Lager: 3792 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2383IDE-16#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 1CH 1MSPS 16-DFN Auf Lager: 5802 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2383IMS-16#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 1CH 1MSPS 16-MSOP Auf Lager: 5830 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2385IUH-18#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 18BIT 1CH 5MSPS 32QFN Auf Lager: 1789 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2385IUH-16#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 1CH 5MSPS 32QFN Auf Lager: 2112 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2385CUH-18#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 18BIT 5MSPS SAR 32QFN Auf Lager: 3123 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2386CUH-16#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: 16-BIT, 10MSPS SAR ADC Auf Lager: 1877 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2385CUH-16#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 1CH 5MSPS 32QFN Auf Lager: 2928 pcs</p> <p>RFQ</p>