
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC2383HMS-16#TRPBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC2383HMS-16#TRPBF <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: IC ADC 16BIT 1CH 1MSPS 16-MSOP <hr/> Datenblätter:  LTC2383HMS-16#TRPBF.pdf <hr/> RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform <hr/> Lagerzustand: New original, Stock Available. <hr/> Liefern von: Hong Kong <hr/> Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

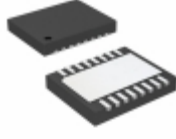






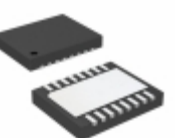
Spezifikationen

Teilenummer	LTC2383HMS-16#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT 1CH 1MSPS 16-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.375 V ~ 2.625 V
Spannung - Versorgung, analog	2.375 V ~ 2.625 V
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2383
Die Architektur	SAR

LTC2383HMS-16#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2383HMS-16#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2383HMS-16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC2383HMS-16#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC2383IDE-16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 1CH 1MSPS 16-DFN	 LTC2383HMS-16#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT 1CH 1MSPS 16-MSOP	 LTC2383CMS-16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 1CH 1MSPS 16-MSOP	 LTC2383HMS-16#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT 1CH 1MSPS 16-MSOP
 LTC2383HMS-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 1CH 1MSPS 16-MSOP	 LTC2383IMS-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 1CH 1MSPS 16-MSOP	 LTC2383CMS-16#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT 1CH 1MSPS 16-MSOP	 LTC2383IDE-16#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT 1CH 1MSPS 16-DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2383HMS-16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2383HMS-16#TRPBF Datenblatt	LTC2383HMS-16#TRPBF-Datenblätter	LTC2383HMS-16#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2383HMS-16#TRPBF Electronic	LTC2383HMS-16#TRPBF-Komponenten	LTC2383HMS-16#TRPBF-Verteiler	LTC2383HMS-16#TRPBF-Bild	LTC2383HMS-16#TRPBF-Teil
LTC2383HMS-16#TRPBF Aktie	LTC2383HMS-16#TRPBF Inventar	LTC2383HMS-16#TRPBF Preis	LTC2383HMS-16#TRPBF Hersteller	LTC2383HMS-16#TRPBF Bild
LTC2383HMS-16#TRPBF RFQ	LTC2383HMS-16#TRPBF Online bestellen	LTC2383HMS-16#TRPBF Neu	LTC2383HMS-16#TRPBF Original	LTC2383HMS-16#TRPBF garantiert

Contact us: 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