




Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2430IGN#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2430IGN#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 20BIT DIFFINPUT/REF16SSOP
Datenblätter:	 LTC2430IGN#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2430IGN#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 20BIT DIFFINPUT/REF16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	microPOWER™
Abtastrate (pro Sekunde)	7.5
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	20
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	20 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta
Data Interface	SPI
Konfiguration	ADC
Basisteilenummer	LTC2430
Die Architektur	Sigma-Delta

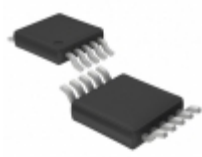
LTC2430IGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2430IGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2430IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC2430IGN#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LTC2431CMS#PBF
Linear Technology
IC ADC 20BIT
DIFFINPUT/REF10MSOP



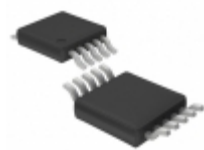
LTC2431CMS#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 20BIT
DIFFINPUT/REF10MSOP



LTC2431CMS#TRPBF
Linear Technology
IC ADC 20BIT
DIFFINPUT/REF10MSOP



LTC2430IGN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 20BIT
DIFFINPUT/REF16SSOP



LTC2431CMS#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 20BIT
DIFFINPUT/REF10MSOP



LTC2431IMS
LINEAR
LTC2431IMS LINEAR



LTC2430IGN#TRPBF
Linear Technology
IC ADC 20BIT
DIFFINPUT/REF16SSOP



LTC2430CGN#TRPBF
Linear Technology
IC ADC 20BIT
DIFFINPUT/REF16SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2430IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2430IGN#TRPBF Datenblatt	LTC2430IGN#TRPBF-Datenblätter	LTC2430IGN#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2430IGN#TRPBF
LTC2430IGN#TRPBF Electronic	LTC2430IGN#TRPBF-Komponenten	LTC2430IGN#TRPBF-Verteiler	LTC2430IGN#TRPBF-Bild	LTC2430IGN#TRPBF-Teil
LTC2430IGN#TRPBF Preis	LTC2430IGN#TRPBF Hersteller	LTC2430IGN#TRPBF Bild	LTC2430IGN#TRPBF Aktie	LTC2430IGN#TRPBF Inventar
LTC2430IGN#TRPBF Neu	LTC2430IGN#TRPBF Original	LTC2430IGN#TRPBF garantiert	LTC2430IGN#TRPBF RFQ	LTC2430IGN#TRPBF Online bestellen

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