




Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC2410IGN#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2410IGN#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 24BIT DIFF INP/REF 16SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2410IGN#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

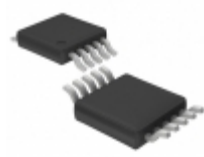
Teilenummer	LTC2410IGN#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 24BIT DIFF INP/REF 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 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	24
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	24 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta
Data Interface	SPI
Konfiguration	ADC
Basisteilenummer	LTC2410
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2410IGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2410IGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2410IGN#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.

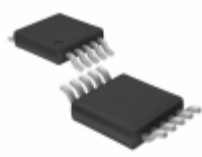
RFQ LTC2410IGN#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**LTC2411-1CMS#PBF**  
Linear Technology  
IC A/D CONV DIFF INPUT&REF  
10MSOP



**LTC2411-1CMS#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC A/D CONV DIFF INPUT&REF  
10MSOP



**LTC2410CGN-1**  
LT  
LT SSOP-16



**LTC2411-1CMS**  
LT  
LTC2411-1CMS LT



**LTC2410IGN#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC ADC 24BIT DIFF INP/REF  
16SSOP



**LTC2410IGN#PBF**  
Linear Technology  
IC ADC 24BIT DIFF INP/REF  
16SSOP



**LTC2410CGN#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC ADC 24BIT DIFF INP/REF  
16SSOP



**LTC2411-1CMS#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC A/D CONV DIFF INPUT&REF  
10MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2410IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2410IGN#TRPBF Datenblatt	LTC2410IGN#TRPBF-Datenblätter	LTC2410IGN#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2410IGN#TRPBF
LTC2410IGN#TRPBF Electronic	LTC2410IGN#TRPBF-Komponenten	LTC2410IGN#TRPBF-Verteiler	LTC2410IGN#TRPBF-Bild	LTC2410IGN#TRPBF-Teil
LTC2410IGN#TRPBF Preis	LTC2410IGN#TRPBF Hersteller	LTC2410IGN#TRPBF Bild	LTC2410IGN#TRPBF Aktie	LTC2410IGN#TRPBF Inventar
LTC2410IGN#TRPBF Neu	LTC2410IGN#TRPBF Original	LTC2410IGN#TRPBF garantiert	LTC2410IGN#TRPBF RFQ	LTC2410IGN#TRPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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