



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2431CMS#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2431CMS#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 20BIT DIFFINPUT/REF10MSOP
Datenblätter:	LTC2431CMS#PBF.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2431CMS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 20BIT DIFFINPUT/REF10MSOP
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	10-MSOP
Serie	microPOWER™
Abtastrate (pro Sekunde)	7.5
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	LTC2431CMSPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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	LTC2431
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2431CMS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2431CMS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2431CMS#PBF 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 LTC2431CMS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LTC2431IMS LINEAR LTC2431IMS LINEAR</p>	<p>LTC2430IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 20BIT DIFFINPUT/REF16SSOP</p>	<p>LTC2430IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 20BIT DIFFINPUT/REF16SSOP</p>	<p>LTC2431CMS#PBF Linear Technology IC ADC 20BIT DIFFINPUT/REF10MSOP</p>
<p>LTC2431CMS#TRPBF Linear Technology IC ADC 20BIT DIFFINPUT/REF10MSOP</p>	<p>LTC2430IGN#PBF Linear Technology IC ADC 20BIT DIFFINPUT/REF16SSOP</p>	<p>LTC2430IGN#TRPBF Linear Technology IC ADC 20BIT DIFFINPUT/REF16SSOP</p>	<p>LTC2431IMS#PBF Linear Technology IC ADC 20BIT DIFFINPUT/REF10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2431CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2431CMS#PBF Datenblatt	LTC2431CMS#PBF-Datenblätter	LTC2431CMS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2431CMS#PBF
LTC2431CMS#PBF Electronic	LTC2431CMS#PBF-Komponenten	LTC2431CMS#PBF-Verteiler	LTC2431CMS#PBF-Bild	LTC2431CMS#PBF-Teil
LTC2431CMS#PBF Preis	LTC2431CMS#PBF Hersteller	LTC2431CMS#PBF Bild	LTC2431CMS#PBF Aktie	LTC2431CMS#PBF Inventar
LTC2431CMS#PBF Neu	LTC2431CMS#PBF Original	LTC2431CMS#PBF garantiert	LTC2431CMS#PBF RFQ	LTC2431CMS#PBF 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