



LTC2418CGN#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2418CGN#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 24BIT DIFF INPUT 28SSOP
Datenblätter:	 LTC2418CGN#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 79 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2418CGN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 24BIT DIFF INPUT 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	79 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	microPOWER™
Abtastrate (pro Sekunde)	7.5
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	LTC2418CGNPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	8, 16
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, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	24 Bit Analog to Digital Converter 8, 16 Input 1 Sigma-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-ADC
Basisteilenummer	LTC2418
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2418CGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2418CGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2418CGN#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 LTC2418CGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LTC2418CGN#PBF
Linear Technology
IC ADC 24BIT DIFF INPUT
28SSOP



LTC2415IGN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC A/D CONV 24BIT MICRPWR
16SSOP



LTC2418CGN#TRPBF
Linear Technology
IC ADC 24BIT DIFF INPUT
28SSOP



LTC2418IGN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 24BIT DIFF INPUT
28SSOP



LTC2418CGN#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 24BIT DIFF INPUT
28SSOP



LTC2415IGN#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC A/D CONV 24BIT MICRPWR
16SSOP



LTC2415IGN#TRPBF
Linear Technology
IC A/D CONV 24BIT MICRPWR
16SSOP



LTC2415IGN#PBF
Linear Technology
IC A/D CONV 24BIT MICRPWR
16SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2418CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2418CGN#PBF Datenblatt	LTC2418CGN#PBF-Datenblätter	LTC2418CGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2418CGN#PBF
LTC2418CGN#PBF Electronic	LTC2418CGN#PBF-Komponenten	LTC2418CGN#PBF-Verteiler	LTC2418CGN#PBF-Bild	LTC2418CGN#PBF-Teil
LTC2418CGN#PBF Preis	LTC2418CGN#PBF Hersteller	LTC2418CGN#PBF Bild	LTC2418CGN#PBF Aktie	LTC2418CGN#PBF Inventar
LTC2418CGN#PBF Neu	LTC2418CGN#PBF Original	LTC2418CGN#PBF garantiert	LTC2418CGN#PBF RFQ	LTC2418CGN#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