



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2327IMS-18#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2327IMS-18#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 18BIT 500KSPS 16MSOP
Datenblätter:	 LTC2327IMS-18#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2327IMS-18#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 18BIT 500KSPS 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	500k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	18
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Pseudo-Differential
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2327
Die Architektur	SAR

LTC2327IMS-18#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2327IMS-18#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2327IMS-18#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 LTC2327IMS-18#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LTC2327IMS-18#PBF
Linear Technology
IC ADC 18BIT 500KSPS 16MSOP



LTC2328CMS-16#PBF
Linear Technology
IC ADC 16BIT 1MSPS 16MSOP



LTC2327IMS-16#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 16BIT 500KSPS 16MSOP



LTC2327IMS-16#PBF
Linear Technology
IC ADC 16BIT 500KSPS 16MSOP



LTC2327IMS-18#TRPBF
Linear Technology
IC ADC 18BIT 500KSPS 16MSOP



LTC2328CMS-16#TRPBF
Linear Technology
IC ADC 16BIT 1MSPS 16MSOP



LTC2327IMS-18#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 18BIT 500KSPS 16MSOP



LTC2328CMS-16#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 16BIT 1MSPS 16MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2327IMS-18#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2327IMS-18#TRPBF Datenblatt	LTC2327IMS-18#TRPBF-Datenblätter	LTC2327IMS-18#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2327IMS-18#TRPBF Electronic	LTC2327IMS-18#TRPBF-Komponenten	LTC2327IMS-18#TRPBF-Verteiler	LTC2327IMS-18#TRPBF-Bild	LTC2327IMS-18#TRPBF
LTC2327IMS-18#TRPBF Preis	LTC2327IMS-18#TRPBF Hersteller	LTC2327IMS-18#TRPBF Bild	LTC2327IMS-18#TRPBF Aktie	LTC2327IMS-18#TRPBF-Teil
LTC2327IMS-18#TRPBF Neu	LTC2327IMS-18#TRPBF Original	LTC2327IMS-18#TRPBF garantiert	LTC2327IMS-18#TRPBF RFQ	LTC2327IMS-18#TRPBF Inventar
				LTC2327IMS-18#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