



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2451ITS8#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2451ITS8#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT DELTA SIG TSOT23-8
Datenblätter:	LTC2451ITS8#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1202 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2451ITS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT DELTA SIG TSOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1202 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta
Serie	-
Eingabetyp	Single Ended
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	ADC
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
Abtastrate (pro Sekunde)	60
Data Interface	I ² C
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	-
Die Architektur	Sigma-Delta
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC2451
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC2451ITS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC2451ITS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC2451ITS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC2451ITS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC2452CDDB#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 16BIT DELTA SIG 8-DFN	 LTC2451IDDB#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 16BIT DELTA SIGMA 8DFN	 LTC2452CDDB#PBF LINEAR LINEAR DFN	 LTC2451ITS8#TRPBF. LT LT SOT-23-8
 LTC2452CDDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG 8-DFN	 LTC2451ITS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 16BIT DELTA SIG TSOT23-8	 LTC2451IDDB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIGMA 8DFN	 LTC2451ITS8#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 16BIT DELTA SIG TSOT23-8

heiße Teile

Mehr

LTC2428IG#TRPBF	LTC2431IMS#PBF	LTC2431IMS#PBF	LTC2431IMS#TRPBF	LTC2431IMS#TRPBF
LTC2433-1CMS	LTC2433-1IMS	LTC2435-1CGN	LTC2435-1CGN#PBF	LTC2435-1CGN#PBF
LTC2439-1CGN	LTC2439-1CGN#TR	LTC2440CGN	LTC2440IGN#PBF	LTC2440IGN#PBF
LTC2445CUHF#PBF	LTC2445CUHF#PBF	LTC2445CUHF#TRPBF	LTC2445CUHF#TRPBF	LTC2449IUHF#PBF
LTC2449IUHF#PBF	LTC2451CDDB#TRMPBF	LTC2451CDDB#TRMPBF	LTC2451CTS8#TRPBF	LTC2451CTS8#TRPBF
LTC2451ITS8#TRPBF	LTC2452CTS8#TRPBF	LTC2452CTS8#TRPBF	LTC2458EGN#PBF	LTC2460CMS
LTC2460CMS#PBF	LTC2460CMS#PBF	LTC2462CDD#PBF	LTC2462CDD#PBF	LTC2472CDD#PBF
LTC2472CDD#PBF	LTC2481IDD	LTC2483CDD#PBF	LTC2483CDD#PBF	LTC2483CDD#TRPBF.
LTC2483IDD#TRPBF.	LTC2486CDE	LTC2486CDE#PBF	LTC2486CDE#PBF	LTC2488IDE#PBF
LTC2488IDE#PBF	LTC2489CDE#TRPBF	LTC2489CDE#TRPBF	LTC2497CUHF#2ELPBF	LTC2497CUHF#PBF

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

