



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2452IDDB#TRMPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2452IDDB#TRMPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT DELTA SIG 8-DFN
Datenblätter:	LTC2452IDDB#TRMPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2452IDDB#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT DELTA SIG 8-DFN
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	8-DFN (3x2)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	60
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC2452IDDB#TRMPBFDKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
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	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta
Data Interface	SPI
Konfiguration	ADC
Basisteilenummer	LTC2452
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2452IDDB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2452IDDB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2452IDDB#TRMPBF 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 LTC2452IDDB#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LTC2452IDDB#TRMPBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 8-DFN</p>	<p>LTC2452ITS8#TRMPBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG TSOT23-8</p>	<p>LTC2452CTS8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG TSOT23-8</p>	<p>LTC2452CTS8#TRMPBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG TSOT23-8</p>
<p>LTC2452IDDB#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 8-DFN</p>	<p>LTC2452CTS LT LTC2452CTS LT</p>	<p>LTC2452ITS8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG TSOT23-8</p>	<p>LTC2452CTS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG TSOT23-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2452IDDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2452IDDB#TRMPBF Datenblatt	LTC2452IDDB#TRMPBF-Datenblätter	LTC2452IDDB#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2452IDDB#TRMPBF Electronic	LTC2452IDDB#TRMPBF-Komponenten	LTC2452IDDB#TRMPBF-Verteiler	LTC2452IDDB#TRMPBF-Bild	LTC2452IDDB#TRMPBF
LTC2452IDDB#TRMPBF Preis	LTC2452IDDB#TRMPBF Hersteller	LTC2452IDDB#TRMPBF Bild	LTC2452IDDB#TRMPBF Aktie	LTC2452IDDB#TRMPBF-Teil
LTC2452IDDB#TRMPBF Neu	LTC2452IDDB#TRMPBF Original	LTC2452IDDB#TRMPBF garantiert	LTC2452IDDB#TRMPBF RFQ	LTC2452IDDB#TRMPBF Inventar
				LTC2452IDDB#TRMPBF 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