



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2453IDDB#TRMPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2453IDDB#TRMPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT DELTA SIG 8-DFN
Datenblätter:	LTC2453IDDB#TRMPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 463 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2453IDDB#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT DELTA SIG 8-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	463 pcs 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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC2453IDDB#TRMPBFCT
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	12 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	I ² C
Konfiguration	ADC
Basisteilenummer	LTC2453
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2453IDDB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2453IDDB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2453IDDB#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 LTC2453IDDB#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LTC2453CTS8#PBF LINEAR LTC2453CTS8#PBF LINEAR</p>	<p>LTC2453ITS8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG TSOT23-8</p>	<p>LTC2453IDDB#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 8-DFN</p>	<p>LTC2453CTS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG TSOT23-8</p>
<p>LTC2453CTS8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT DELTA SIG TSOT23-8</p>	<p>LTC2453CTS8#TRMPBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG TSOT23-8</p>	<p>LTC2453IDDB#TRMPBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG 8-DFN</p>	<p>LTC2453ITS8#TRMPBF Linear Technology IC ADC 16BIT DELTA SIG TSOT23-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2453IDDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2453IDDB#TRMPBF Datenblatt	LTC2453IDDB#TRMPBF-Datenblätter	LTC2453IDDB#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2453IDDB#TRMPBF
LTC2453IDDB#TRMPBF Electronic	LTC2453IDDB#TRMPBF-Komponenten	LTC2453IDDB#TRMPBF-Verteiler	LTC2453IDDB#TRMPBF-Bild	LTC2453IDDB#TRMPBF-Teil
LTC2453IDDB#TRMPBF Preis	LTC2453IDDB#TRMPBF Hersteller	LTC2453IDDB#TRMPBF Bild	LTC2453IDDB#TRMPBF Aktie	LTC2453IDDB#TRMPBF Inventar
LTC2453IDDB#TRMPBF Neu	LTC2453IDDB#TRMPBF Original	LTC2453IDDB#TRMPBF garantiert	LTC2453IDDB#TRMPBF RFQ	LTC2453IDDB#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