



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC2487IDE#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2487IDE#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2487IDE#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

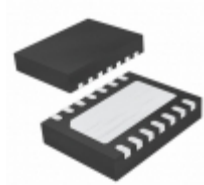
Teilenummer	LTC2487IDE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-DFN (4x3)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	15
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
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, Single Ended
Eigenschaften	PGA, Selectable Address, Temperature Sensor
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 2, 4 Input 1 Sigma-
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Konfiguration	MUX-ADC
Basisteilenummer	LTC2487
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2487IDE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2487IDE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2487IDE#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.

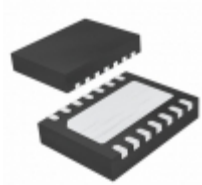
RFQ LTC2487IDE#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

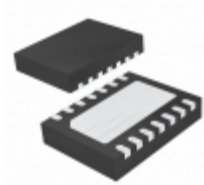
sein:



**LTC2487CDE#TRPBF**  
Linear Technology  
IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN



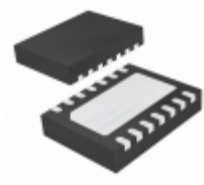
**LTC2487IDE#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN



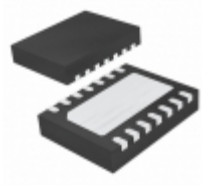
**LTC2488CDE#PBF**  
Linear Technology  
IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN



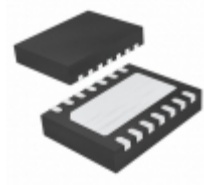
**LTC2488CDE**  
LINEAR  
LTC2488CDE LINEAR



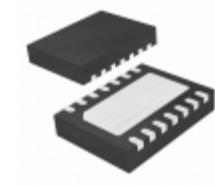
**LTC2487IDE#TRPBF**  
Linear Technology  
IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN



**LTC2488CDE#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN



**LTC2488CDE#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN



**LTC2487CDE#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC ADC 16BIT DELTA SIG 14-DFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2487IDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2487IDE#TRPBF Datenblatt	LTC2487IDE#TRPBF-Datenblätter	LTC2487IDE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2487IDE#TRPBF
LTC2487IDE#TRPBF Electronic	LTC2487IDE#TRPBF-Komponenten	LTC2487IDE#TRPBF-Verteiler	LTC2487IDE#TRPBF-Bild	LTC2487IDE#TRPBF-Teil
LTC2487IDE#TRPBF Preis	LTC2487IDE#TRPBF Hersteller	LTC2487IDE#TRPBF Bild	LTC2487IDE#TRPBF Aktie	LTC2487IDE#TRPBF Inventar
LTC2487IDE#TRPBF Neu	LTC2487IDE#TRPBF Original	LTC2487IDE#TRPBF garantiert	LTC2487IDE#TRPBF RFQ	LTC2487IDE#TRPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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