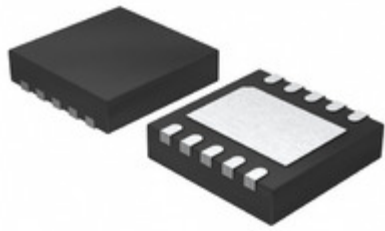


	<h2 style="color: red;">LTC2483CDD#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2483CDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT I2C 10-DFN
	Datenblätter:	 LTC2483CDD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2483CDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT I2C 10-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	10-DFN (3x3)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	6.8
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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	Selectable Address
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta
Data Interface	I ² C
Konfiguration	ADC
Basisteilenummer	LTC2483
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2483CDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2483CDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2483CDD#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 LTC2483CDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2483CDD#TRPBF. LT LTC2483CDD#TRPBF. LT</p>	 <p>LTC2483CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p>	 <p>LTC2483CDD#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p>	 <p>LTC2482IDD#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT 10-DFN</p>
 <p>LTC2482IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 10-DFN</p>	 <p>LTC2483CDD#TRMPBF LINEA LTC2483CDD#TRMPBF LINEA</p>	 <p>LTC2483IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p>	 <p>LTC2483IDD#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2483CDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2483CDD#TRPBF Datenblatt	LTC2483CDD#TRPBF-Datenblätter	LTC2483CDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2483CDD#TRPBF Electronic	LTC2483CDD#TRPBF-Komponenten	LTC2483CDD#TRPBF-Verteiler	LTC2483CDD#TRPBF-Bild	LTC2483CDD#TRPBF
LTC2483CDD#TRPBF Preis	LTC2483CDD#TRPBF Hersteller	LTC2483CDD#TRPBF Bild	LTC2483CDD#TRPBF Aktie	LTC2483CDD#TRPBF-Teil
LTC2483CDD#TRPBF Neu	LTC2483CDD#TRPBF Original	LTC2483CDD#TRPBF garantiert	LTC2483CDD#TRPBF RFQ	LTC2483CDD#TRPBF Inventar
				LTC2483CDD#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