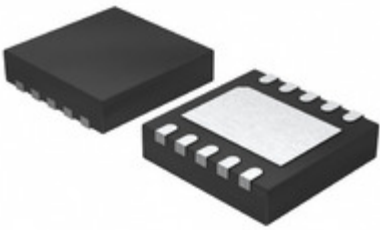

	<h2 style="color: red;">LTC2483IDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2483IDD#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT I2C 10-DFN
Datenblätter:	 LTC2483IDD#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 393 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2483IDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT I2C 10-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	393 pcs 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC2483IDDPBF
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	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

LTC2483IDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2483IDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2483IDD#PBF 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 LTC2483IDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2483CDD#TRMPBF LINEA LTC2483CDD#TRMPBF LINEA</p>	 <p>LTC2483IDD#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p>	 <p>LTC2483IDD#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p>	 <p>LTC2484CDD#PBF Linear Technology IC ADC 24BIT 10-DFN</p>
 <p>LTC2483IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p>	 <p>LTC2483CDD#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p>	 <p>LTC2483CDD#TRPBF. LT LTC2483CDD#TRPBF. LT</p>	 <p>LTC2483CDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2483IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2483IDD#PBF Datenblatt	LTC2483IDD#PBF-Datenblätter	LTC2483IDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2483IDD#PBF
LTC2483IDD#PBF Electronic	LTC2483IDD#PBF-Komponenten	LTC2483IDD#PBF-Verteiler	LTC2483IDD#PBF-Bild	LTC2483IDD#PBF-Teil
LTC2483IDD#PBF Preis	LTC2483IDD#PBF Hersteller	LTC2483IDD#PBF Bild	LTC2483IDD#PBF Aktie	LTC2483IDD#PBF Inventar
LTC2483IDD#PBF Neu	LTC2483IDD#PBF Original	LTC2483IDD#PBF garantiert	LTC2483IDD#PBF RFQ	LTC2483IDD#PBF Online bestellen