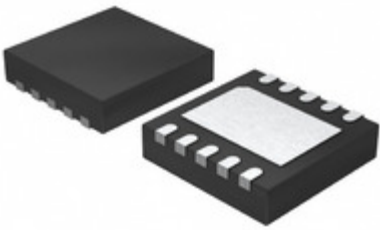


	LTC2481IDD#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2481IDD#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT I2C 10-DFN
	Datenblätter:	 LTC2481IDD#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 371 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	LTC2481IDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT I2C 10-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	371 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	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	7.5
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC2481IDDPBF
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	PGA, Selectable Address, Temperature Sensor
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta
Data Interface	I ² C
Konfiguration	MUX-ADC
Basisteilenummer	LTC2481
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2481IDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2481IDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2481IDD#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 LTC2481IDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2481IDD#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p>	 <p>LTC2481IDD LINEAR LTC2481IDD LINEAR</p>	 <p>LTC2481HDD#TRPBF Linear Technology IC ADC DELTA SIGMA 16BIT 10DFN</p>	 <p>LTC2481HDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 7.5SPS 10DFN</p>
 <p>LTC2481IDD#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p>	 <p>LTC2482CDD LINEAR LTC2482CDD LINEAR</p>	 <p>LTC2481IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p>	 <p>LTC2482CDD#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT 10-DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2481IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2481IDD#PBF Datenblatt	LTC2481IDD#PBF-Datenblätter	LTC2481IDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2481IDD#PBF
LTC2481IDD#PBF Electronic	LTC2481IDD#PBF-Komponenten	LTC2481IDD#PBF-Verteiler	LTC2481IDD#PBF-Bild	LTC2481IDD#PBF-Teil
LTC2481IDD#PBF Preis	LTC2481IDD#PBF Hersteller	LTC2481IDD#PBF Bild	LTC2481IDD#PBF Aktie	LTC2481IDD#PBF Inventar
LTC2481IDD#PBF Neu	LTC2481IDD#PBF Original	LTC2481IDD#PBF garantiert	LTC2481IDD#PBF RFQ	LTC2481IDD#PBF Online bestellen