
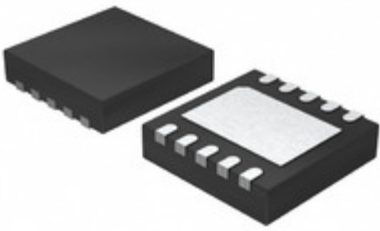
	<h2 style="color: red;">LTC2481CDD#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2481CDD#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC2481CDD#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 17 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2481CDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT I2C 10-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	17 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)	7.5
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	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

LTC2481CDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2481CDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2481CDD#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 LTC2481CDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2481HDD#TRPBF Linear Technology IC ADC DELTA SIGMA 16BIT 10DFN</p>	 <p>LTC2481HDD#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 7.5SPS 10DFN</p>	 <p>LTC2480IMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 10-MSOP</p>	 <p>LTC2481HDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC DELTA SIGMA 16BIT 10DFN</p>
 <p>LTC2481HDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 7.5SPS 10DFN</p>	 <p>LTC2481CDD LT LTC2481CDD LT</p>	 <p>LTC2481CDD#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p>	 <p>LTC2481CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 10-DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2481CDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2481CDD#TRPBF Datenblatt	LTC2481CDD#TRPBF-Datenblätter	LTC2481CDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2481CDD#TRPBF Electronic	LTC2481CDD#TRPBF-Komponenten	LTC2481CDD#TRPBF-Verteiler	LTC2481CDD#TRPBF-Bild	LTC2481CDD#TRPBF
LTC2481CDD#TRPBF Preis	LTC2481CDD#TRPBF Hersteller	LTC2481CDD#TRPBF Bild	LTC2481CDD#TRPBF Aktie	LTC2481CDD#TRPBF-Teil
LTC2481CDD#TRPBF Neu	LTC2481CDD#TRPBF Original	LTC2481CDD#TRPBF garantiert	LTC2481CDD#TRPBF RFQ	LTC2481CDD#TRPBF Inventar
				LTC2481CDD#TRPBF Online bestellen