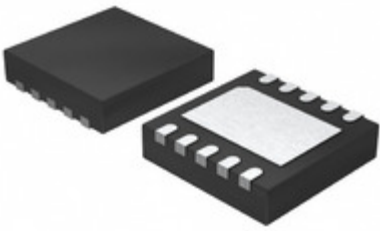


	<h2 style="color: red;">LTC2480IDD#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2480IDD#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT 10-DFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2480IDD#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 27 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2480IDD#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT 10-DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	27 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	-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	Temperature Sensor
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-ADC
Basisteilenummer	LTC2480
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2480IDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2480IDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2480IDD#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 LTC2480IDD#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2480IMS#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 10-MSOP</p>	 <p><b>LTC2480IMS#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 10-MSOP</p>	 <p><b>LTC2480IDD#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 10-DFN</p>	 <p><b>LTC2480IMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 10-MSOP</p>
 <p><b>LTC2480IMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 10-MSOP</p>	 <p><b>LTC2480HMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC DELTA SIGMA 16BIT 10MSOP</p>	 <p><b>LTC2480IDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 10-DFN</p>	 <p><b>LTC2480HMS#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC DELTA SIGMA 16BIT 10MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2480IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2480IDD#TRPBF Datenblatt	LTC2480IDD#TRPBF-Datenblätter	LTC2480IDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2480IDD#TRPBF Electronic	LTC2480IDD#TRPBF-Komponenten	LTC2480IDD#TRPBF-Verteiler	LTC2480IDD#TRPBF-Bild	LTC2480IDD#TRPBF
LTC2480IDD#TRPBF Preis	LTC2480IDD#TRPBF Hersteller	LTC2480IDD#TRPBF Bild	LTC2480IDD#TRPBF Aktie	LTC2480IDD#TRPBF-Teil
LTC2480IDD#TRPBF Neu	LTC2480IDD#TRPBF Original	LTC2480IDD#TRPBF garantiert	LTC2480IDD#TRPBF RFQ	LTC2480IDD#TRPBF Inventar
				LTC2480IDD#TRPBF Online bestellen