

	<b>LTC2480CMS#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2480CMS#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT 10-MSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2480CMS#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2480CMS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT 10-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	7.5
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	LTC2480CMS#TRPBF-ND
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	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

LTC2480CMS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2480CMS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2480CMS#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 LTC2480CMS#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2480HDD#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT SRL 7.5SPS 10DFN</p>	 <p><b>LTC2480HMS#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT SER/SPI 10MSOP</p>	 <p><b>LTC2480CMS#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 10-MSOP</p>	 <p><b>LTC2480CMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 10-MSOP</p>
 <p><b>LTC2480CDD#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 10-DFN</p>	 <p><b>LTC2480HDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT SRL 7.5SPS 10DFN</p>	 <p><b>LTC2480CMS#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 10-MSOP</p>	 <p><b>LTC2480CDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 10-DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2480CMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2480CMS#TRPBF Datenblatt	LTC2480CMS#TRPBF-Datenblätter	LTC2480CMS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2480CMS#TRPBF Electronic	LTC2480CMS#TRPBF-Komponenten	LTC2480CMS#TRPBF-Verteiler	LTC2480CMS#TRPBF-Bild	LTC2480CMS#TRPBF
LTC2480CMS#TRPBF Preis	LTC2480CMS#TRPBF Hersteller	LTC2480CMS#TRPBF Bild	LTC2480CMS#TRPBF Aktie	LTC2480CMS#TRPBF-Teil
LTC2480CMS#TRPBF Neu	LTC2480CMS#TRPBF Original	LTC2480CMS#TRPBF garantiert	LTC2480CMS#TRPBF RFQ	LTC2480CMS#TRPBF Inventar
				LTC2480CMS#TRPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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