

Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC2473CMS#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2473CMS#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12-MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC2473CMS#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 637 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

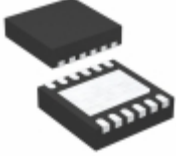

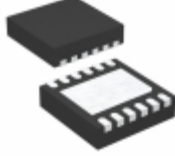
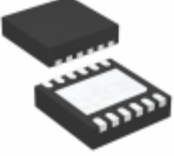
### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2473CMS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	637 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP
Serie	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	833
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	LTC2473CMS#PBF
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	Selectable Address
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Konfiguration	ADC
Basisteilenummer	LTC2473
Die Architektur	Sigma-Delta

LTC2473CMS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2473CMS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2473CMS#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 LTC2473CMS#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2473CDD#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12-DFN</p>	 <p><b>LTC2473CDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12-DFN</p>	 <p><b>LTC2473IDD#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12-DFN</p>	 <p><b>LTC2473CMS#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12-MSOP</p>
 <p><b>LTC2473CMS</b> LT LTC2473CMS LT</p>	 <p><b>LTC2473IDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12-DFN</p>	 <p><b>LTC2473CMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12-MSOP</p>	 <p><b>LTC2473CDD#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT I2C 833SPS 12-DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2473CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2473CMS#PBF Datenblatt	LTC2473CMS#PBF-Datenblätter	LTC2473CMS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2473CMS#PBF
LTC2473CMS#PBF Electronic	LTC2473CMS#PBF-Komponenten	LTC2473CMS#PBF-Verteiler	LTC2473CMS#PBF-Bild	LTC2473CMS#PBF-Teil
LTC2473CMS#PBF Preis	LTC2473CMS#PBF Hersteller	LTC2473CMS#PBF Bild	LTC2473CMS#PBF Aktie	LTC2473CMS#PBF Inventar
LTC2473CMS#PBF Neu	LTC2473CMS#PBF Original	LTC2473CMS#PBF garantiert	LTC2473CMS#PBF RFQ	LTC2473CMS#PBF 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