



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC2377IMS-16#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2377IMS-16#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT SPI 500KSPS 16MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC2377IMS-16#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 20 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2377IMS-16#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT SPI 500KSPS 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	20 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.375 V ~ 2.625 V
Spannung - Versorgung, analog	2.375 V ~ 2.625 V
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	500k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
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	-
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2377
Die Architektur	SAR

LTC2377IMS-16#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2377IMS-16#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2377IMS-16#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 LTC2377IMS-16#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**LTC2377IMS-18#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC ADC 18BIT 500KSPS 16-MSOP



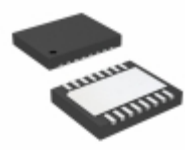
**LTC2377IMS-16#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC ADC 16BIT SPI 500KSPS 16MSOP



**LTC2377IMS-16**  
LT  
LTC2377IMS-16 LT



**LTC2377IMS-16#TRPBF**  
Linear Technology  
IC ADC 16BIT SPI 500KSPS 16MSOP



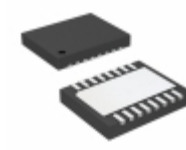
**LTC2377IDE-20#PBF**  
Linear Technology  
IC ADC 20BIT 500KSPS 16DFN



**LTC2377IMS-18#PBF**  
Linear Technology  
IC ADC 18BIT 500KSPS 16-MSOP



**LTC2377IMS-18#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC ADC 18BIT 500KSPS 16-MSOP



**LTC2377IDE-20#TRPBF**  
Linear Technology  
IC ADC 20BIT 500KSPS 16DFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2377IMS-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2377IMS-16#PBF Datenblatt	LTC2377IMS-16#PBF-Datenblätter	LTC2377IMS-16#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2377IMS-16#PBF
LTC2377IMS-16#PBF Electronic	LTC2377IMS-16#PBF-Komponenten	LTC2377IMS-16#PBF-Verteiler	LTC2377IMS-16#PBF-Bild	LTC2377IMS-16#PBF-Teil
LTC2377IMS-16#PBF Preis	LTC2377IMS-16#PBF Hersteller	LTC2377IMS-16#PBF Bild	LTC2377IMS-16#PBF Aktie	LTC2377IMS-16#PBF Inventar
LTC2377IMS-16#PBF Neu	LTC2377IMS-16#PBF Original	LTC2377IMS-16#PBF garantiert	LTC2377IMS-16#PBF RFQ	LTC2377IMS-16#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