

	<b>LTC2380IMS-16#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2380IMS-16#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT 2MSPS 16-MSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2380IMS-16#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 99 pcs 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	LTC2380IMS-16#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT 2MSPS 16-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	99 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.71 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	1.71 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Serie	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	2M
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	LTC2380IMS16PBF
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	14 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	LTC2380
Die Architektur	SAR

LTC2380IMS-16#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2380IMS-16#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2380IMS-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 LTC2380IMS-16#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2380IMS-24#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC SAR 24BIT 2MSPS 16MSOP</p>	 <p><b>LTC2380IMS-18#PBF</b> LT LTC2380IMS-18#PBF LT</p>	 <p><b>LTC2380IMS-16#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 2MSPS 16-MSOP</p>	 <p><b>LTC2380IDE-24#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC SAR 24BIT 2MSPS 16DFN</p>
 <p><b>LTC2380IMS-16</b> LT LTC2380IMS-16 LT</p>	 <p><b>LTC2380IMS-16#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 2MSPS 16-MSOP</p>	 <p><b>LTC2380IDE-24#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC SAR 24BIT 2MSPS 16DFN</p>	 <p><b>LTC2380IDE-24#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC SAR 24BIT 2MSPS 16DFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC2380IMS-16#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2380IMS-16#PBF Datenblatt	LTC2380IMS-16#PBF-Datenblätter	LTC2380IMS-16#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2380IMS-16#PBF
LTC2380IMS-16#PBF Electronic	LTC2380IMS-16#PBF-Komponenten	LTC2380IMS-16#PBF-Verteiler	LTC2380IMS-16#PBF-Bild	LTC2380IMS-16#PBF-Teil
LTC2380IMS-16#PBF Preis	LTC2380IMS-16#PBF Hersteller	LTC2380IMS-16#PBF Bild	LTC2380IMS-16#PBF Aktie	LTC2380IMS-16#PBF Inventar
LTC2380IMS-16#PBF Neu	LTC2380IMS-16#PBF Original	LTC2380IMS-16#PBF garantiert	LTC2380IMS-16#PBF RFQ	LTC2380IMS-16#PBF Online bestellen