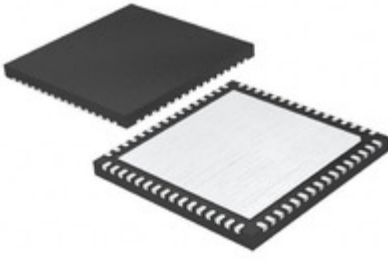

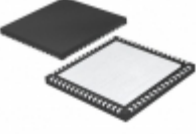
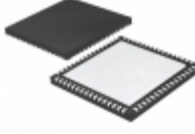
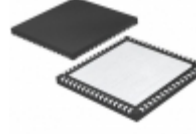
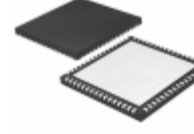

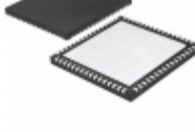
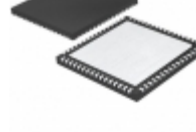
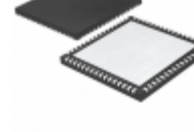
	<h2 style="color: #C00000;">LTC2289CUP#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2289CUP#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC DUAL 10BIT 80MSPS 64QFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2289CUP#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 20 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2289CUP#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC DUAL 10BIT 80MSPS 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	20 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.4 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.4 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	80M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
detaillierte Beschreibung	10 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2289
Die Architektur	Pipelined

LTC2289CUP#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2289CUP#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2289CUP#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 LTC2289CUP#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>LTC2288IUP#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC DUAL 10BIT 65MSPS 64QFN	  <b>LTC2288IUP#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC DUAL 10BIT 65MSPS 64QFN	  <b>LTC2288IUP#PBF</b> Linear Technology IC ADC DUAL 10BIT 65MSPS 64QFN	  <b>LTC2289IUP#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC DUAL 10BIT 80MSPS 64QFN
  <b>LTC2289IUP</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC	  <b>LTC2289CUP#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC DUAL 10BIT 80MSPS 64QFN	  <b>LTC2289CUP#PBF</b> Linear Technology IC ADC DUAL 10BIT 80MSPS 64QFN	  <b>LTC2289CUP#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC DUAL 10BIT 80MSPS 64QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2289CUP#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2289CUP#PBF Datenblatt	LTC2289CUP#PBF-Datenblätter	LTC2289CUP#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2289CUP#PBF Electronic	LTC2289CUP#PBF-Komponenten	LTC2289CUP#PBF-Verteiler	LTC2289CUP#PBF-Bild	LTC2289CUP#PBF-Teil
LTC2289CUP#PBF Preis	LTC2289CUP#PBF Hersteller	LTC2289CUP#PBF Bild	LTC2289CUP#PBF Aktie	LTC2289CUP#PBF Inventar
LTC2289CUP#PBF Neu	LTC2289CUP#PBF Original	LTC2289CUP#PBF garantiert	LTC2289CUP#PBF RFQ	LTC2289CUP#PBF Online bestellen

Contact us: **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