
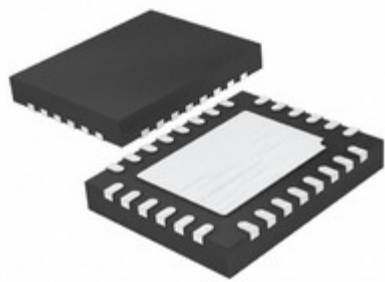
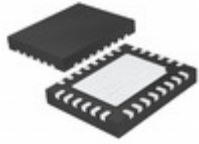
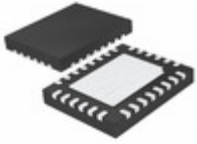
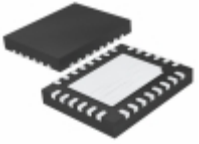
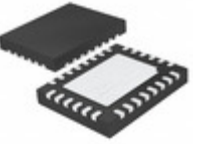
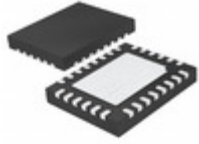
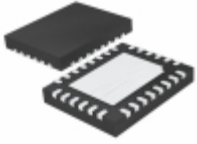
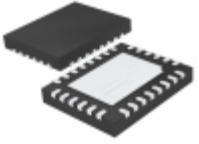
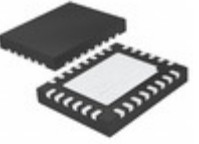
	<h2>LTC2323CUFD-16#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC2323CUFD-16#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 16BIT 5MSPS 28-QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC2323CUFD-16#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2323CUFD-16#PBF
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT 5MSPS 28-QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	3.13 V ~ 3.47 V, 5V
Spannung - Versorgung, analog	3.13 V ~ 3.47 V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (4x5)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	5M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	2
Eingabetyp	Differential, Pseudo-Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	LVDS - Serial, Serial
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

LTC2323CUFD-16#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2323CUFD-16#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2323CUFD-16#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC2323CUFD-16#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2323CUFD-12#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 12BIT 5MSPS 28QFN</p>	 <p><b>LTC2323CUFD-14#PBF</b> Linear Technology IC ADC 14BIT 5MSPS 28QFN</p>	 <p><b>LTC2323CUFD-16#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 5MSPS 28-QFN</p>	 <p><b>LTC2323CUFD-14#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 14BIT 5MSPS 28QFN</p>
 <p><b>LTC2323CUFD-16#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 5MSPS 28-QFN</p>	 <p><b>LTC2323HUFD-12#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 5MSPS 28QFN</p>	 <p><b>LTC2323CUFD-16#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 5MSPS 28-QFN</p>	 <p><b>LTC2323HUFD-12#PBF</b> Linear Technology IC ADC 12BIT 5MSPS 28QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2323CUFD-16#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2323CUFD-16#PBF Datenblatt	LTC2323CUFD-16#PBF-Datenblätter	LTC2323CUFD-16#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2323CUFD-16#PBF Electronic	LTC2323CUFD-16#PBF-Komponenten	LTC2323CUFD-16#PBF-Verteiler	LTC2323CUFD-16#PBF-Bild	LTC2323CUFD-16#PBF-Teil
LTC2323CUFD-16#PBF Preis	LTC2323CUFD-16#PBF Hersteller	LTC2323CUFD-16#PBF Bild	LTC2323CUFD-16#PBF Aktie	LTC2323CUFD-16#PBF Inventar
LTC2323CUFD-16#PBF Neu	LTC2323CUFD-16#PBF Original	LTC2323CUFD-16#PBF garantiert	LTC2323CUFD-16#PBF RFQ	LTC2323CUFD-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