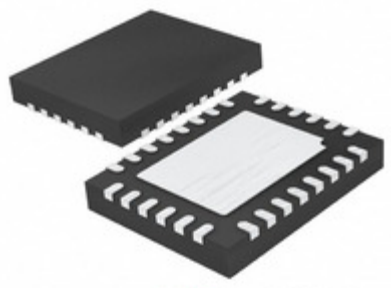

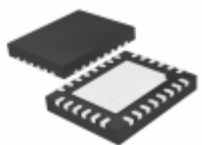

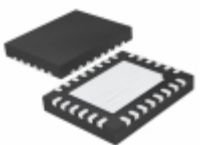
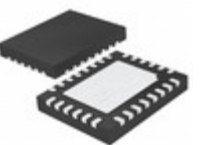

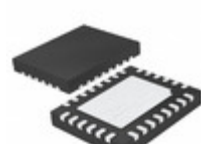
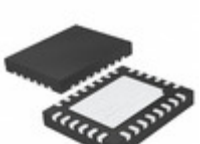
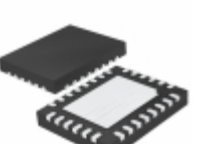
	<b>LTC2321CUFD-16#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2321CUFD-16#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 16BIT 2MSPS 28QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2321CUFD-16#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2321CUFD-16#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC ADC 16BIT 2MSPS 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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)	2M
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

LTC2321CUFD-16#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2321CUFD-16#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2321CUFD-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 LTC2321CUFD-16#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2321CUFD-16#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 2MSPS 28QFN</p>	 <p><b>LTC2321CUFD-16</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p><b>LTC2321CUFD-16#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 2MSPS 28QFN</p>	 <p><b>LTC2321CUFD-14#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 14BIT 2MSPS 28QFN</p>
 <p><b>LTC2321HUFD-12</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p><b>LTC2321CUFD-16#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 16BIT 2MSPS 28QFN</p>	 <p><b>LTC2321HUFD-12#PBF</b> Linear Technology IC ADC 12BIT 2MSPS 28QFM</p>	 <p><b>LTC2321CUFD-14#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT 2MSPS 28QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2321CUFD-16#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2321CUFD-16#PBF Datenblatt	LTC2321CUFD-16#PBF-Datenblätter	LTC2321CUFD-16#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2321CUFD-16#PBF Electronic	LTC2321CUFD-16#PBF-Komponenten	LTC2321CUFD-16#PBF-Verteiler	LTC2321CUFD-16#PBF-Bild	LTC2321CUFD-16#PBF-Teil
LTC2321CUFD-16#PBF Preis	LTC2321CUFD-16#PBF Hersteller	LTC2321CUFD-16#PBF Bild	LTC2321CUFD-16#PBF Aktie	LTC2321CUFD-16#PBF Inventar
LTC2321CUFD-16#PBF Neu	LTC2321CUFD-16#PBF Original	LTC2321CUFD-16#PBF garantiert	LTC2321CUFD-16#PBF RFQ	LTC2321CUFD-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