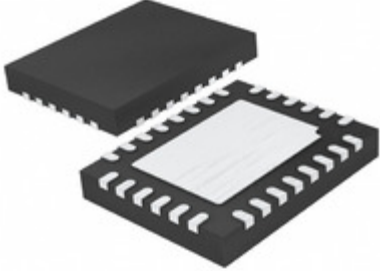

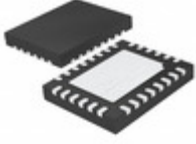

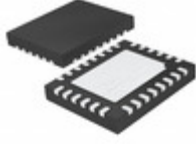
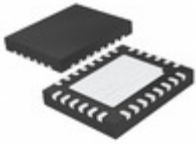
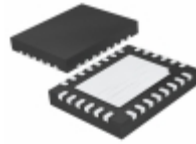
	<h2 style="color: red;">LTC2321HUFD-12#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2321HUFD-12#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT 2MSPS 28QFM
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2321HUFD-12#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 23 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2321HUFD-12#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT 2MSPS 28QFM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	23 pcs 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	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	12
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, Pseudo-Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 SAR 28-QFN
Data Interface	LVDS - Serial, Serial
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2321
Die Architektur	SAR

LTC2321HUFD-12#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2321HUFD-12#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2321HUFD-12#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 LTC2321HUFD-12#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2321HUFD-12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2321HUFD-12#PBF Datenblatt	LTC2321HUFD-12#PBF-Datenblätter	LTC2321HUFD-12#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2321HUFD-12#PBF Electronic	LTC2321HUFD-12#PBF-Komponenten	LTC2321HUFD-12#PBF-Verteiler	LTC2321HUFD-12#PBF-Bild	LTC2321HUFD-12#PBF
LTC2321HUFD-12#PBF Preis	LTC2321HUFD-12#PBF Hersteller	LTC2321HUFD-12#PBF Bild	LTC2321HUFD-12#PBF Aktie	LTC2321HUFD-12#PBF-Teil
LTC2321HUFD-12#PBF Neu	LTC2321HUFD-12#PBF Original	LTC2321HUFD-12#PBF garantiert	LTC2321HUFD-12#PBF RFQ	LTC2321HUFD-12#PBF Inventar
				LTC2321HUFD-12#PBF Online bestellen