

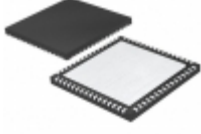
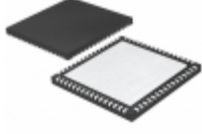
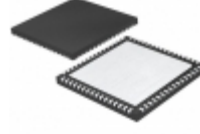

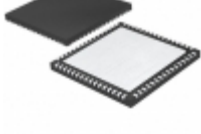

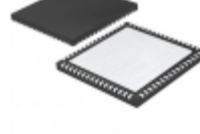
	<p><b>LTC2298IUP#PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC2298IUP#PBF</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC DUAL 14BIT 65MSPS 64QFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC2298IUP#PBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2298IUP#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC DUAL 14BIT 65MSPS 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	9 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)	65M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	14
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	14 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2298
Die Architektur	Pipelined

LTC2298IUP#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2298IUP#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2298IUP#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 LTC2298IUP#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2298IUP</b> LT LT QFN</p>	 <p><b>LTC2298CUP#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC DUAL 14BIT 65MSPS 64QFN</p>	 <p><b>LTC2298IUP#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC DUAL 14BIT 65MSPS 64QFN</p>	 <p><b>LTC2298IUP#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC DUAL 14BIT 65MSPS 64QFN</p>
 <p><b>LTC2299CUP</b> LINEAR LINEAR QFN64</p>	 <p><b>LTC2298IUP#PBF</b> Linear Technology IC ADC DUAL 14BIT 65MSPS 64QFN</p>	 <p><b>LTC2299CUP</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p><b>LTC2299CUP#PBF</b> Linear Technology IC ADC DUAL 14BIT 80MSPS 64QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2298IUP#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2298IUP#PBF Datenblatt	LTC2298IUP#PBF-Datenblätter	LTC2298IUP#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2298IUP#PBF
LTC2298IUP#PBF Electronic	LTC2298IUP#PBF-Komponenten	LTC2298IUP#PBF-Verteiler	LTC2298IUP#PBF-Bild	LTC2298IUP#PBF-Teil
LTC2298IUP#PBF Preis	LTC2298IUP#PBF Hersteller	LTC2298IUP#PBF Bild	LTC2298IUP#PBF Aktie	LTC2298IUP#PBF Inventar
LTC2298IUP#PBF Neu	LTC2298IUP#PBF Original	LTC2298IUP#PBF garantiert	LTC2298IUP#PBF RFQ	LTC2298IUP#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