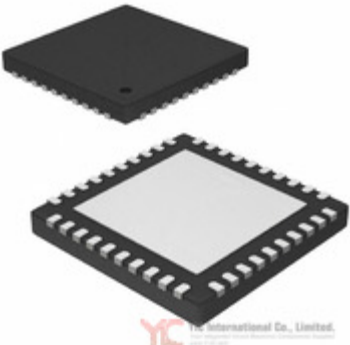

	<h2 style="color: red;">LTC2265CUJ-14#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2265CUJ-14#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 14BIT SER/PAR 65M 40-QFN
Datenblätter:	 LTC2265CUJ-14#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 5 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


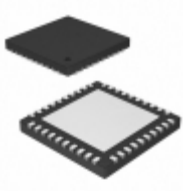
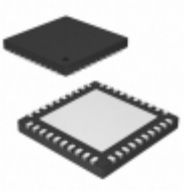
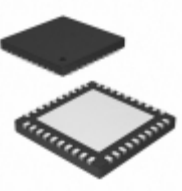
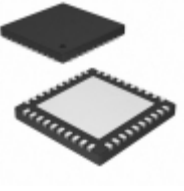

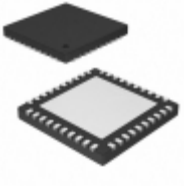
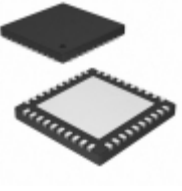
Spezifikationen

Teilenummer	LTC2265CUJ-14#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 14BIT SER/PAR 65M 40-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	5 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	40-QFN (6x6)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	65M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	14
Anzahl der A / D-Wandler	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
detaillierte Beschreibung	14 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined
Data Interface	LVDS - Serial
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2265
Die Architektur	Pipelined

LTC2265CUJ-14#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2265CUJ-14#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2265CUJ-14#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 LTC2265CUJ-14#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2265CUJ-14 LT LT QFN</p>	 <p>LTC2265CUJ-14#TRPBF Linear Technology IC ADC 14BIT SER/PAR 65M 40-QFN</p>	 <p>LTC2265IUJ-12#PBF Linear Technology IC ADC 12BIT SER/PAR 65M 40-QFN</p>	 <p>LTC2265CUJ-14#PBF Linear Technology IC ADC 14BIT SER/PAR 65M 40-QFN</p>
 <p>LTC2265CUJ-14#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT SER/PAR 65M 40-QFN</p>	 <p>LTC2265CUJ-14 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p>LTC2265CUJ-12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT SER/PAR 65M 40-QFN</p>	 <p>LTC2265IUJ-12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT SER/PAR 65M 40-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2265CUJ-14#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2265CUJ-14#PBF Datenblatt	LTC2265CUJ-14#PBF-Datenblätter	LTC2265CUJ-14#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2265CUJ-14#PBF
LTC2265CUJ-14#PBF Electronic	LTC2265CUJ-14#PBF-Komponenten	LTC2265CUJ-14#PBF-Verteiler	LTC2265CUJ-14#PBF-Bild	LTC2265CUJ-14#PBF-Teil
LTC2265CUJ-14#PBF Preis	LTC2265CUJ-14#PBF Hersteller	LTC2265CUJ-14#PBF Bild	LTC2265CUJ-14#PBF Aktie	LTC2265CUJ-14#PBF Inventar
LTC2265CUJ-14#PBF Neu	LTC2265CUJ-14#PBF Original	LTC2265CUJ-14#PBF garantiert	LTC2265CUJ-14#PBF RFQ	LTC2265CUJ-14#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