

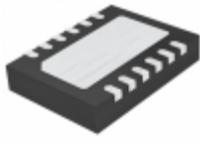
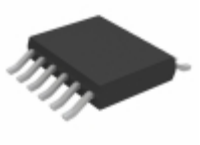
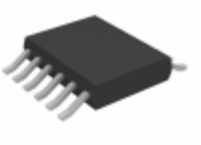
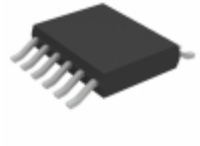
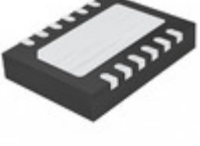
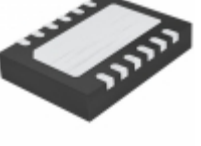

	<h2 style="color: red;">LTC2301IDE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2301IDE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12-BIT 1CHN 12-DFN
Datenblätter:	 LTC2301IDE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 331 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2301IDE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12-BIT 1CHN 12-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	331 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (4x3)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	14k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	Selectable Address
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 12-DFN
Data Interface	I ² C
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2301
Die Architektur	SAR

LTC2301IDE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2301IDE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2301IDE#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 LTC2301IDE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2301IDE#PBF Linear Technology IC ADC 12-BIT 1CHN 12-DFN</p>	 <p>LTC2301HMS#PBF Linear Technology IC ADC 12-BIT 1CHN 12-MSOP</p>	 <p>LTC2301IMS#PBF Linear Technology IC ADC 12BIT I2C 12-MSOP</p>	 <p>LTC2301HMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12-BIT 1CHN 12-MSOP</p>
 <p>LTC2301HMS#TRPBF Linear Technology IC ADC 12-BIT 1CHN 12-MSOP</p>	 <p>LTC2301IDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12-BIT 1CHN 12-DFN</p>	 <p>LTC2301IDE#TRPBF Linear Technology IC ADC 12-BIT 1CHN 12-DFN</p>	 <p>LTC2301HMS#TRPBF. LT LT MSOP12</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2301IDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2301IDE#PBF Datenblatt	LTC2301IDE#PBF-Datenblätter	LTC2301IDE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2301IDE#PBF Electronic	LTC2301IDE#PBF-Komponenten	LTC2301IDE#PBF-Verteiler	LTC2301IDE#PBF-Bild	LTC2301IDE#PBF
LTC2301IDE#PBF Preis	LTC2301IDE#PBF Hersteller	LTC2301IDE#PBF Bild	LTC2301IDE#PBF Aktie	LTC2301IDE#PBF-Teil
LTC2301IDE#PBF Neu	LTC2301IDE#PBF Original	LTC2301IDE#PBF garantiert	LTC2301IDE#PBF RFQ	LTC2301IDE#PBF Inventar
				LTC2301IDE#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