
	<b>LTC1273ACN#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1273ACN#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC A/D CONV 12BIT SAMPLING 24DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC1273ACN#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LTC1273ACN#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	LTC1273ACN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 12BIT SAMPLING 24DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	300k
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 24-PDIP
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1273
Die Architektur	SAR

LTC1273ACN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1273ACN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1273ACN#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 LTC1273ACN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1273ACN#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 12BIT SAMPLING 24DIP</p>	 <p><b>LTC1272-8CCSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 24SOIC</p>	 <p><b>LTC1272-8CCSW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 24SOIC</p>	 <p><b>LTC1273ACSW</b> LT LT SSOP-24</p>
 <p><b>LTC1273ACS/BCS/BCSW</b> LT LTC1273ACS/BCS/BCSW LT</p>	 <p><b>LTC1272-8CCSW</b> LINEAR LTC1272-8CCSW LINEAR</p>	 <p><b>LTC1273ACSW#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 24SOIC</p>	 <p><b>LTC1272-8CCSW#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 12BIT SAMPLNG 24SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1273ACN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1273ACN#PBF Datenblatt	LTC1273ACN#PBF-Datenblätter	LTC1273ACN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1273ACN#PBF
LTC1273ACN#PBF Electronic	LTC1273ACN#PBF-Komponenten	LTC1273ACN#PBF-Verteiler	LTC1273ACN#PBF-Bild	LTC1273ACN#PBF-Teil
LTC1273ACN#PBF Preis	LTC1273ACN#PBF Hersteller	LTC1273ACN#PBF Bild	LTC1273ACN#PBF Aktie	LTC1273ACN#PBF Inventar
LTC1273ACN#PBF Neu	LTC1273ACN#PBF Original	LTC1273ACN#PBF garantiert	LTC1273ACN#PBF RFQ	LTC1273ACN#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