

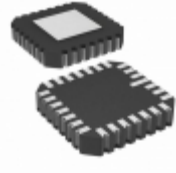







	<h2 style="color: #e67e22;">DAC8412FPCZ-REEL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DAC8412FPCZ-REEL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 12BIT QUAD READBK 28-PLCC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DAC8412FPCZ-REEL.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	DAC8412FPCZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD READBK 28-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5 V ~ 15 V, -15V
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Einschwingzeit	10µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), -1
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

DAC8412FPCZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC8412FPCZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC8412FPCZ-REEL 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 DAC8412FPCZ-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DAC8413BTC/883C</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD V-OUT 28CLCC</p>	 <p><b>DAC8413AT/883C</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD V-OUT 28CDIP</p>	 <p><b>DAC8412FPC-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD V-OUT 28- PLCC</p>	 <p><b>DAC8412FPC</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD READBK 28- PLCC</p>
 <p><b>DAC8412FPC+</b> AD DAC8412FPC+ AD</p>	 <p><b>DAC8413EP</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD V-OUT 28- DIP</p>	 <p><b>DAC8413BT/883C</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD V-OUT 28CDIP</p>	 <p><b>DAC8412FPZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT QUAD W/READBK 28DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DAC8412FPCZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	DAC8412FPCZ-REEL Datenblatt	DAC8412FPCZ-REEL-Datenblätter	DAC8412FPCZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
DAC8412FPCZ-REEL Electronic	DAC8412FPCZ-REEL-Komponenten	DAC8412FPCZ-REEL-Verteiler	DAC8412FPCZ-REEL-Bild	DAC8412FPCZ-REEL-Teil
DAC8412FPCZ-REEL Preis	DAC8412FPCZ-REEL Hersteller	DAC8412FPCZ-REEL Bild	DAC8412FPCZ-REEL Aktie	DAC8412FPCZ-REEL Inventar
DAC8412FPCZ-REEL Neu	DAC8412FPCZ-REEL Original	DAC8412FPCZ-REEL garantiert	DAC8412FPCZ-REEL RFQ	DAC8412FPCZ-REEL Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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