









	<h2 style="color: #D9534F;">DAC8841FPZ</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DAC8841FPZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL 2-QUAD 24DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DAC8841FPZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2577 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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	DAC8841FPZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 8BIT OCTAL 2-QUAD 24DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2577 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Einschwingzeit	6µs
Serie	TrimDAC®
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

DAC8841FPZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC8841FPZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC8841FPZ 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 DAC8841FPZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DAC8871EVM</b> N/A EVAL MODULE FOR DAC8871</p>	 <p><b>DAC8841FS</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL 2-QUAD 24-SOIC</p>	 <p><b>DAC8841FS-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL 2-QUAD 24-SOIC</p>	 <p><b>DAC8841FSZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL 2-QUAD 24-SOIC</p>
 <p><b>DAC8840FSZ</b> ADI DAC8840FSZ ADI</p>	 <p><b>DAC8841FP</b> AD DAC8841FP AD</p>	 <p><b>DAC8840FS</b> PMI DAC8840FS PMI</p>	 <p><b>DAC8840FSZ-REEL</b> AD DAC8840FSZ-REEL AD</p>

### DAC8841FPZ Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

DAC8841FPZ von Analog Devices, Inc.)	DAC8841FPZ Datenblatt	DAC8841FPZ-Datenblätter	DAC8841FPZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
DAC8841FPZ Electronic	DAC8841FPZ-Komponenten	DAC8841FPZ-Verteiler	DAC8841FPZ-Bild	DAC8841FPZ
DAC8841FPZ Preis	DAC8841FPZ Hersteller	DAC8841FPZ Bild	DAC8841FPZ Aktie	DAC8841FPZ-Teil
DAC8841FPZ Neu	DAC8841FPZ Original	DAC8841FPZ garantiert	DAC8841FPZ RFQ	DAC8841FPZ Inventar
				DAC8841FPZ 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited