

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2>DAC8562FRU-REEL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DAC8562FRU-REEL7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT PARALLEL 5V 20TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.DAC8562FRU-REEL7.pdf</a> <a href="#">2.DAC8562FRU-REEL7.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2697 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	DAC8562FRU-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT PARALLEL 5V 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2697 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Einschwingzeit	16µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.75, ±0.75
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

DAC8562FRU-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC8562FRU-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC8562FRU-REEL7 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 DAC8562FRU-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DAC8562FSZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT PARALLEL 5V 20-SOIC</p>	 <p><b>DAC8562EVM</b> N/A EVAL MODULE FOR DAC8562</p>	 <p><b>DAC8562FS</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT PARALLEL 5V 20-SOIC</p>	 <p><b>DAC8562FP</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT PARALLEL 5V 20-DIP</p>
 <p><b>DAC8562F</b> AD DAC8562F AD</p>	 <p><b>DAC8562FS-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT PARALLEL 5V 20-SOIC</p>	 <p><b>DAC8562FRUZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT PARALLEL 5V 20TSSOP</p>	 <p><b>DAC8562FSZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT PARALLEL 5V 20SOIC</p>

### DAC8562FRU-REEL7 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

DAC8562FRU-REEL7 (Analog Devices, Inc.)	DAC8562FRU-REEL7 Datenblatt	DAC8562FRU-REEL7-Datenblätter	DAC8562FRU-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
DAC8562FRU-REEL7 Electronic	DAC8562FRU-REEL7-Komponenten	DAC8562FRU-REEL7-Verteiler	DAC8562FRU-REEL7-Bild	DAC8562FRU-REEL7
DAC8562FRU-REEL7 Preis	DAC8562FRU-REEL7 Hersteller	DAC8562FRU-REEL7 Bild	DAC8562FRU-REEL7 Aktie	DAC8562FRU-REEL7-Teil
DAC8562FRU-REEL7 Neu	DAC8562FRU-REEL7 Original	DAC8562FRU-REEL7 garantiert	DAC8562FRU-REEL7 RFQ	DAC8562FRU-REEL7 Inventar
				DAC8562FRU-REEL7 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