
	<h2 style="color: #e67e22;">AD7801BRZ-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD7801BRZ-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 8BIT PARALLEL INP 20-SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD7801BRZ-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	AD7801BRZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 8BIT PARALLEL INP 20-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Einschwingzeit	2µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Current Source

AD7801BRZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7801BRZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7801BRZ-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 AD7801BRZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD7801BRZ-REEL Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT PARALLEL INP 20-SOIC</p>	 <p>AD7801BRZ Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT PARALLEL INP 20-SOIC</p>	 <p>AD7801BRUZ-REEL Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT PARALLEL INP 20TSSOP</p>	 <p>AD7801BRUZ Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT PARALLEL INP 20TSSOP</p>
 <p>AD7804BR-REEL Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT QUAD SRL 16-SOIC</p>	 <p>AD7804BNZ Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT QUAD SERIAL 16DIP</p>	 <p>AD7804BR Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT 3.3V QUAD 16-SOIC</p>	 <p>AD7804BN AD AD7804BN AD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7801BRZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7801BRZ-REEL7 Datenblatt	AD7801BRZ-REEL7-Datenblätter	AD7801BRZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7801BRZ-REEL7
AD7801BRZ-REEL7 Electronic	AD7801BRZ-REEL7-Komponenten	AD7801BRZ-REEL7-Verteiler	AD7801BRZ-REEL7-Bild	AD7801BRZ-REEL7-Teil
AD7801BRZ-REEL7 Preis	AD7801BRZ-REEL7 Hersteller	AD7801BRZ-REEL7 Bild	AD7801BRZ-REEL7 Aktie	AD7801BRZ-REEL7 Inventar
AD7801BRZ-REEL7 Neu	AD7801BRZ-REEL7 Original	AD7801BRZ-REEL7 garantiert	AD7801BRZ-REEL7 RFQ	AD7801BRZ-REEL7 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