
	<h2 style="color: #E67E22;">AD7805CRZ-REEL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7805CRZ-REEL</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 10BIT QUAD PARALL 28-SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7805CRZ-REEL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	AD7805CRZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 10BIT QUAD PARALL 28-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Einschwingzeit	4µs
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±3 (Max), ±0.125
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	-

AD7805CRZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7805CRZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7805CRZ-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 AD7805CRZ-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7805BRZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT QUAD PARALL 28-SOIC</p>	 <p><b>AD7808BR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT OCTAL SRL 24-SOIC</p>	 <p><b>AD7805CRZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT QUAD PARALL 28-SOIC</p>	 <p><b>AD7805CR-REEL</b> AND AD7805CR-REEL AND</p>
 <p><b>AD7805BRZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT QUAD PARALL 28-SOIC</p>	 <p><b>AD7808BN</b> AD AD7808BN AD</p>	 <p><b>AD7805CR</b> Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT QUAD PARALL 28-SOIC</p>	 <p><b>AD7808BNZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT OCTAL SERIAL 24DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7805CRZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7805CRZ-REEL Datenblatt	AD7805CRZ-REEL-Datenblätter	AD7805CRZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7805CRZ-REEL Electronic	AD7805CRZ-REEL-Komponenten	AD7805CRZ-REEL-Verteiler	AD7805CRZ-REEL-Bild	AD7805CRZ-REEL
AD7805CRZ-REEL Preis	AD7805CRZ-REEL Hersteller	AD7805CRZ-REEL Bild	AD7805CRZ-REEL Aktie	AD7805CRZ-REEL-Teil
AD7805CRZ-REEL Neu	AD7805CRZ-REEL Original	AD7805CRZ-REEL garantiert	AD7805CRZ-REEL RFQ	AD7805CRZ-REEL Inventar
				AD7805CRZ-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