

	<h2 style="color: red;">AD7812YR-REEL7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AD7812YR-REEL7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 10BIT 8-CHAN SRL 20-SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AD7812YR-REEL7.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD7812YR-REEL7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 10BIT 8-CHAN SRL 20-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	350k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Eingänge	7, 8
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Pseudo-Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	DSP
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7812YR-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7812YR-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7812YR-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 AD7812YR-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7812YR</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 8-CHAN SRL 20-SOIC</p>	 <p><b>AD7812YR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 8-CHAN SRL 20-SOIC</p>	 <p><b>AD7812YNZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 8CHAN SRL 20DIP</p>	 <p><b>AD7812WYRUZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 8-CHAN SRL 20TSSOP</p>
 <p><b>AD7812YRU</b> Original AD7812YRU Original</p>	 <p><b>AD7812YRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 8-CHAN SRL 20-TSSOP</p>	 <p><b>AD7812YRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 8-CHAN SRL 20-TSSOP</p>	 <p><b>AD7812YRUZ.</b> ADI ADI TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7812YR-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7812YR-REEL7 Datenblatt	AD7812YR-REEL7-Datenblätter	AD7812YR-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7812YR-REEL7
AD7812YR-REEL7 Electronic	AD7812YR-REEL7-Komponenten	AD7812YR-REEL7-Verteiler	AD7812YR-REEL7-Bild	AD7812YR-REEL7-Teil
AD7812YR-REEL7 Preis	AD7812YR-REEL7 Hersteller	AD7812YR-REEL7 Bild	AD7812YR-REEL7 Aktie	AD7812YR-REEL7 Inventar
AD7812YR-REEL7 Neu	AD7812YR-REEL7 Original	AD7812YR-REEL7 garantiert	AD7812YR-REEL7 RFQ	AD7812YR-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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited