
	<h2 style="color: red;">AD7898AR-3REEL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7898AR-3REEL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7898AR-3REEL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	AD7898AR-3REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	220k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7898AR-3REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7898AR-3REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7898AR-3REEL 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 AD7898AR-3REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7898ARZ-10REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC</p>	 <p><b>AD7896JRZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL T/H HS 8SOIC</p>	 <p><b>AD7898ARZ-10</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC</p>	 <p><b>AD7898ARZ-10REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC</p>
 <p><b>AD7898AR-3</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC</p>	 <p><b>AD7898AR-3REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC</p>	 <p><b>AD7898AR-10</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC</p>	 <p><b>AD7896SQ</b> AD AD7896SQ AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7898AR-3REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7898AR-3REEL Datenblatt	AD7898AR-3REEL-Datenblätter	AD7898AR-3REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7898AR-3REEL
AD7898AR-3REEL Electronic	AD7898AR-3REEL-Komponenten	AD7898AR-3REEL-Verteiler	AD7898AR-3REEL-Bild	AD7898AR-3REEL-Teil
AD7898AR-3REEL Preis	AD7898AR-3REEL Hersteller	AD7898AR-3REEL Bild	AD7898AR-3REEL Aktie	AD7898AR-3REEL Inventar
AD7898AR-3REEL Neu	AD7898AR-3REEL Original	AD7898AR-3REEL garantiert	AD7898AR-3REEL RFQ	AD7898AR-3REEL 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