









	<h2>AD7995YRMZ-0</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD7995YRMZ-0</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 10BIT 4CH I2C</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7995YRMZ-0.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	AD7995YRMZ-0
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 10BIT 4CH I2C
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
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	8-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	140k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	3, 4
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7995YRMZ-0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7995YRMZ-0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7995YRMZ-0 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 AD7995YRMZ-0 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7995YRJZ-1500RL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 4CH SAR I2C SOT23-8</p>	 <p><b>AD7995YRJZ-0RL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 4CH I2C SOT23-8</p>	 <p><b>AD7997BRU-0</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 8CHAN I2C 20TSSOP</p>	 <p><b>AD7995YRJZ-1RL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 4CH I2C SOT23-8</p>
 <p><b>AD7997BRU-0REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 8CHAN I2C 20TSSOP</p>	 <p><b>AD7997BRU</b> AD AD7997BRU AD</p>	 <p><b>AD7997BRUZ-0</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 8CHAN I2C 20TSSOP</p>	 <p><b>AD7995ARJZ-0RL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 4CHAN I2C SOT23-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7995YRMZ-0 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7995YRMZ-0 Datenblatt	AD7995YRMZ-0-Datenblätter	AD7995YRMZ-0 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7995YRMZ-0 Electronic	AD7995YRMZ-0-Komponenten	AD7995YRMZ-0-Verteiler	AD7995YRMZ-0-Bild	AD7995YRMZ-0
AD7995YRMZ-0 Preis	AD7995YRMZ-0 Hersteller	AD7995YRMZ-0 Bild	AD7995YRMZ-0 Aktie	AD7995YRMZ-0-Teil
AD7995YRMZ-0 Neu	AD7995YRMZ-0 Original	AD7995YRMZ-0 garantiert	AD7995YRMZ-0 RFQ	AD7995YRMZ-0 Inventar
				AD7995YRMZ-0 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