

	<h2 style="color: red;">AD7247JRZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7247JRZ</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 12BIT AMP/BUFF 24SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7247JRZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3 pcs 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	AD7247JRZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT AMP/BUFF 24SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	15V
Spannung - Versorgung, analog	±15V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Einschwingzeit	10µs
Serie	DACPORT®
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±0.9 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

AD7247JRZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7247JRZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7247JRZ 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 AD7247JRZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD7247KRZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT AMP/BUFF 24SOIC</p>	 <p><b>AD7247KNZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24-DIP</p>	 <p><b>AD7247JR</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24SOIC</p>	 <p><b>AD7247JNZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24-DIP</p>
 <p><b>AD7247KR</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24SOIC</p>	 <p><b>AD7247JRZ-REEL</b> AD AD SOP</p>	 <p><b>AD7247JN</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 24-DIP</p>	 <p><b>AD7247ATQ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT W/AMP W/BUFF 24CDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7247JRZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7247JRZ Datenblatt	AD7247JRZ-Datenblätter	AD7247JRZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7247JRZ
AD7247JRZ Electronic	AD7247JRZ-Komponenten	AD7247JRZ-Verteiler	AD7247JRZ-Bild	AD7247JRZ-Teil
AD7247JRZ Preis	AD7247JRZ Hersteller	AD7247JRZ Bild	AD7247JRZ Aktie	AD7247JRZ Inventar
AD7247JRZ Neu	AD7247JRZ Original	AD7247JRZ garantiert	AD7247JRZ RFQ	AD7247JRZ 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