
	<h2 style="color: #E67E22;">AD8005ARTZ-R2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD8005ARTZ-R2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP CF ULP LDIST SOT23-5</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8005ARTZ-R2.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>	








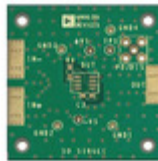
### Spezifikationen

Teilenummer	AD8005ARTZ-R2
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CF ULP LDIST SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 12 V, ±2 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	5mV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	280 V/μs
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	400μA
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - Eingangsruhe	5μA
Verstärkertyp	Current Feedback
-3db Bandbreite	270MHz

AD8005ARTZ-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8005ARTZ-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8005ARTZ-R2 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 AD8005ARTZ-R2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD8005ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP CFA 270MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD8005ARZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP CFA 270MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD8005ARTZ-RL7</b> AD AD8005ARTZ-RL7 AD</p>	 <p><b>AD8005ART-REEL7</b> AD AD8005ART-REEL7 AD</p>
 <p><b>AD8005ARZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP CFA 270MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD8005AR</b> AD AD8005AR AD</p>	 <p><b>AD8005ART-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8005ART</p>	 <p><b>AD8005AR-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8005AR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8005ARTZ-R2 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8005ARTZ-R2-Datenblätter	AD8005ARTZ-R2 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD8005ARTZ-R2 Electronic	AD8005ARTZ-R2-Komponenten	AD8005ARTZ-R2-Bild	AD8005ARTZ-R2
AD8005ARTZ-R2 Preis	AD8005ARTZ-R2-Verteiler	AD8005ARTZ-R2-Aktie	AD8005ARTZ-R2-Teil
AD8005ARTZ-R2 Neu	AD8005ARTZ-R2 Hersteller	AD8005ARTZ-R2 RFQ	AD8005ARTZ-R2 Inventar
	AD8005ARTZ-R2 Original		AD8005ARTZ-R2 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