



Image may be representation.  
See specs for product details.

## AD8052AR-REEL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD8052AR-REEL
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">AD8052AR-REEL.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 296484 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AD8052AR-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	296484 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	4.8mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	45mA
Slew Rate	170 V/μs
-3db Bandbreite	110MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 12 V, ±1.5 V ~ 6 V
Strom - Eingangsruhe	1.4μA
Spannung - Eingangs-Offset	1.8mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AD8052AR-REEL ist neu im Original, Suche AD8052AR-REEL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD8052AR-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD8052AR-REEL: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>AD8052ARM-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8052ARM	 <b>AD8052AR S8E</b> AD AD SO-8	 <b>AD8052AR-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8SOIC	 <b>AD8051XR</b> AD AD8051XR AD
 <b>AD8052ARM(H4A)</b> AD AD8052ARM(H4A) AD	 <b>AD8052AR-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8052AR	 <b>AD8052AR</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8SOIC	 <b>AD8052</b> AD AD8052 AD

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                  |                 |                 |                  |
|-------------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| AD8042ARZ-REEL7   | AD8042ARZ.       | AD8043A1E       | AD8044AR-14     | AD8044AR-14-REEL |
| AD8044AR-14-REEL7 | AD8044ARZ-14     | AD8045ARDZ      | AD8047AR        | AD8047ARZ        |
| AD8048AR          | AD8048ARZ        | AD8051AR        | AD8051AR-REEL   | AD8051AR-REEL7   |
| AD8051ART         | AD8051ART-REEL7  | AD8051ART-RL7   | AD8051ARTZ-REEL | AD8051ARTZ-REEL7 |
| AD8051ARTZ-RL7    | AD8051ARZ        | AD8051ARZ-REEL  | AD8051XR        | AD8052AR         |
| AD8052AR-REEL7    | AD8052ARM        | AD8052ARM-REEL  | AD8052ARM-REEL7 | AD8052ARMZ       |
| AD8052ARMZ-REEL   | AD8052ARMZ-REEL7 | AD8052ARZ       | AD8052ARZ-REEL  | AD8052ARZ-REEL7  |
| AD8054AR-REEL7    | AD8054ARU        | AD8054ARUZ      | AD8054ARZ       | AD8055AR         |
| AD8055AR-REEL7    | AD8055ART        | AD8055ART-REEL7 | AD8055ART-RL7   | AD8055ARTZ       |
| AD8055ARTZ-R2     | AD8055ARTZ-REEL7 | AD8055ARTZ-RL7  | AD8055ARZ       | AD8055ARZ-REEL7  |

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