



Image may be representation.  
See specs for product details.

## AD8092ARZ-REEL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD8092ARZ-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="#">AD8092ARZ-REEL.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2390 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AD8092ARZ-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	2390 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	4.8mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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)

AD8092ARZ-REEL ist neu im Original, Suche AD8092ARZ-REEL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD8092ARZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD8092ARZ-REEL: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>AD8092ARZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8SOIC</p>	<p><b>AD8099ACPZ-R2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VF ULN ULDIST 8LFCSP</p>	<p><b>AD8092ARMZ-RLKL3</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8MSOP</p>	<p><b>AD8099ACPZ</b> AD AD8099ACPZ AD</p>
<p><b>AD8099ACP-R2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 510MHZ 8CSP</p>	<p><b>AD8092ARMZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8MSOP</p>	<p><b>AD8092ARZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 110MHZ RRO 8SOIC</p>	<p><b>AD8099ACPZ-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 510MHZ 8CSP</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                 |                  |                   |                  |                  |
|-----------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|
| AD8075ARUZ      | AD8075ARUZ-REEL7 | AD8079ARZ-REEL    | AD8079BRZ        | AD8079BRZ-REEL7  |
| AD807A-155BRRL7 | AD807A-155BRZRL7 | AD808-622BR       | AD808-622BRRL7   | AD808-622BRRL7   |
| AD8091AR        | AD8091AR-REEL7   | AD8091ART         | AD8091ART-REEL   | AD8091ART-REEL7  |
| AD8091ARTZ-R7   | AD8091ARTZ-REEL7 | AD8091ARTZ-RL7    | AD8091ARZ        | AD8092AR         |
| AD8092AR-REEL7  | AD8092ARM        | AD8092ARMZ        | AD8092ARMZ-REEL7 | AD8092ARZ        |
| AD8092ARZ-REEL7 | AD8099ACPZ-REEL7 | AD8099ARD         | AD8099ARDZ       | AD8099ARDZ-REEL7 |
| AD809BRZ        | AD809BRZ-REEL7   | AD8108ASTZ        | AD8109ASTZ       | AD810ARZ         |
| AD8110AST       | AD8110ASTZ       | AD811ANZ          | AD811AR-16       | AD811AR-16-REEL  |
| AD811AR-20      | AD811ARZ-16      | AD811ARZ-16-REEL7 | AD811JRZ         | AD8123ACPZ-R7    |
| AD8128ACPZ      | AD8129ARMZ       | AD8129ARMZ-REEL7  | AD8129ARZ        | AD8129ARZ-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