



Image may be representation.  
See specs for product details.

## AD8051ART-REEL7

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD8051ART-REEL7
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP VFB 110MHZ RRO SOT23-5
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">AD8051ART-REEL7.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 62423 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AD8051ART-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 110MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	62423 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	4.8mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Zahl der Schaltkreise	1
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)

AD8051ART-REEL7 ist neu im Original, Suche AD8051ART-REEL7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD8051ART-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD8051ART-REEL7: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>AD8051ART-REEL</b> AD AD SOT23-5	 <b>AD8051ART</b> AD AD8051ART AD	 <b>AD8051AR-REEL7</b> AD AD8051AR-REEL7 AD	 <b>AD8051ARTZ</b> ADI AD8051ARTZ ADI
 <b>AD8051ART-R2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VF R-R LDIST LP SOT23-5	 <b>AD8051ARTZ-R21</b> AD AD SOT23-5	 <b>AD8051ART-RL7</b> AD AD8051ART-RL7 AD	 <b>AD8051ARTZ-R2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VF R-R LDIST LP SOT23-5

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                 |                  |                  |                   |
|------------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|
| AD8040ARZ-REEL   | AD8041AR        | AD8041AR-REEL7   | AD8041ARZ        | AD8042ANZ         |
| AD8042AR         | AD8042AR-REEL   | AD8042ARZ        | AD8042ARZ-REEL   | 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-RL7    | AD8051ARTZ-REEL | AD8051ARTZ-REEL7 | AD8051ARTZ-RL7   | AD8051ARZ         |
| AD8051ARZ-REEL   | AD8051XR        | AD8052AR         | AD8052AR-REEL    | 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    |

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