



Image may be representation.  
See specs for product details.

## AD8061ART-REEL7

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD8061ART-REEL7
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP VFB 320MHZ RRO SOT23-5
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">AD8061ART-REEL7.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 59704 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AD8061ART-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 320MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	59704 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	6.8mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	50mA
Slew Rate	650 V/μs
-3db Bandbreite	320MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 8 V, ±1.35 V ~ 4 V
Strom - Eingangsruhe	3.5μA
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AD8061ART-REEL7 ist neu im Original, Suche AD8061ART-REEL7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD8061ART-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD8061ART-REEL7: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>AD8061AR</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 320MHZ RRO 8SOIC	 <b>AD8061AR-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8061AR	 <b>AD8061ART</b> ADI ADI SOT-23	 <b>AD8061ARTZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 320MHZ RRO SOT23-5
 <b>AD8061ARTZ</b> ADI AD8061ARTZ ADI	 <b>AD8061ART-REEL</b> AD AD8061ART-REEL AD	 <b>AD8061ART-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD8061ART	 <b>AD8061ARTZ-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 320MHZ RRO SOT23-5

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                 |                  |                 |                 |
|------------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|
| AD8056ANZ        | AD8056AR        | AD8056AR-REEL    | AD8056AR-REEL7  | AD8056ARMZ      |
| AD8056ARMZ-REEL7 | AD8056ARZ       | AD8056ARZ-REEL   | AD8056ARZ-REEL7 | AD8057AR        |
| AD8057ARM-REEL7  | AD8057ART-REEL  | AD8057ART-REEL7  | AD8057ARTZ      | AD8057ARTZ-REEL |
| AD8057ARTZ-REEL7 | AD8057ARTZ-RL7  | AD8057ARZ        | AD8058AR        | AD8058AR-REEL   |
| AD8058ARM-REEL   | AD8058ARMZ      | AD8058ARMZ-REEL7 | AD8058ARZ       | AD8061AR        |
| AD8061ARTZ       | AD8061ARTZ-REEL | AD8061ARTZ-REEL7 | AD8061ARTZ-RL7  | AD8061ARZ       |
| AD8062AR         | AD8062AR-REEL   | AD8062AR-REEL7   | AD8062ARM-REEL  | AD8062ARM-REEL7 |
| AD8062ARMZ       | AD8062ARMZ-R7   | AD8062ARMZ-REEL7 | AD8062ARMZ-RL   | AD8062ARZ       |
| AD8062ARZ-R7     | AD8063ART       | AD8063ART-REE7   | AD8063ART-REEL  | AD8063ART-REEL7 |
| AD8063ARTZ-REEL7 | AD8063ARTZ-RL7  | AD8063ARZ        | AD8065AR        | AD8065ARTZ      |

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