



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Image may be representation.  
See specs for product details.

## AD600ARZ-RL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD600ARZ-RL
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">AD600ARZ-RL.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2200 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AD600ARZ-RL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	2200 pcs Stock
Serie	X-AMP®
Strom - Versorgung	11mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	Variable Gain
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Slew Rate	275 V/μs
-3db Bandbreite	35MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.75 V ~ 5.25 V
Strom - Eingangsruhe	350nA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AD600ARZ-RL ist neu im Original. Suche AD600ARZ-RL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD600ARZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD600ARZ-RL: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>AD600JR*</b> Original</p>	<p><b>AD600JN</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VGA 35MHZ 16DIP</p>	<p><b>AD600ARZ-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) AD600ARZ-REEL AD</p>	<p><b>AD600JR-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC</p>
<p><b>AD600JNZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VGA 35MHZ 16DIP</p>	<p><b>AD600ARZ-R7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC</p>	<p><b>AD600JR</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC</p>	<p><b>AD600AR-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VGA 35MHZ 16SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                 |             |                |             |             |
|-----------------|-------------|----------------|-------------|-------------|
| AD6-0505-12     | AD6-0505-24 | AD6-0505-48    | AD6-0505-5  | AD6-1205-12 |
| AD6-1205-24     | AD6-1212-12 | AD6-1212-24    | AD6-1212-48 | AD6-1212-5  |
| AD6-1505-24     | AD6-1515-12 | AD6-1515-24    | AD6-1515-48 | AD6-1515-5  |
| AD60/002Z-0REEL | AD600ARZ    | AD602ARZ       | AD602JRZ    | AD602JRZ-RL |
| AD603ARZ        | AD603ARZ-RL | AD604ARSZ      | AD604ARZ    | AD605ARZ    |
| AD605BRZ        | AD606JRZ    | AD606JRZ-REEL7 | AD607ARS    | AD607ARSZ   |
| AD608AR-REEL    | AD608ARZ    | AD608ARZ-RL    | AD60F08KAC  | AD60F08KAF  |
| AD60F08KBC      | AD60F08KBF  | AD60F08KCC     | AD60F08KCF  | AD60F08KDC  |
| AD60F08KDF      | AD60F08KEC  | AD60F08KEF     | AD60F10KAC  | AD60F10KBC  |
| AD60F10KDC      | AD60F10KDF  | AD60F10KEC     | AD60F11KAC  | AD60F11KCC  |

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