



Image may be representation.  
See specs for product details.

## AD8662ARZ-REEL7


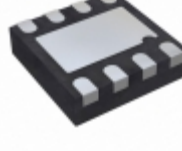


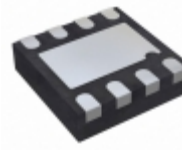
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD8662ARZ-REEL7
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">AD8662ARZ-REEL7.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AD8662ARZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2000 pcs Stock
Serie	DigiTrim®
Strom - Versorgung	1.25mA
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	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	140mA
Slew Rate	3.5 V/μs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 16 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	4MHz
Strom - Eingangsruhe	0.3pA
Spannung - Eingangs-Offset	50μV
Verpackung	Original-Reel®

AD8662ARZ-REEL7 ist neu im Original, Suche AD8662ARZ-REEL7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD8662ARZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD8662ARZ-REEL7: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AD8662ARMZ-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>AD8663ACPZ-R2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8LFCSP</p>	 <p><b>AD8662ARZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>AD8661ARZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>AD8663ACPZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8LFCSP</p>	 <p><b>AD8663AR</b> ADI (Analog Devices, Inc.) AD8663AR AD</p>	 <p><b>AD8663ARZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>AD8663ACPZ-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 540KHZ RRO 8LFCSP</p>

### heiße Teile

Mehr

AD8648ARUZ-REEL	AD8648ARUZ-RL	AD8648ARZ	AD8648WARUZ-RL	AD8651ARMZ
AD8651ARMZ-REEL	AD8651ARZ	AD8652ARMZ	AD8652ARMZ-REEL	AD8652ARMZ-REEL7
AD8652ARZ	AD8655ARMZ	AD8655ARMZ-REEL	AD8655ARZ	AD8655ARZ-REEL
AD8656ARM	AD8656ARMZ	AD8656ARMZ-REEL	AD8656ARZ	AD8656ARZ-REEL7
AD8657ACPZ-RL	AD8657ARMZ	AD8659ARZ	AD8662ARMZ-REEL	AD8662ARZ
AD8663AR	AD8663ARZ	AD8663ARZ-REEL7	AD8665ARJZ-REEL7	AD8666ARZ
AD8667ARMZ	AD8667ARMZ-REEL	AD8667ARMZ-REEL7	AD8667ARZ	AD8667ARZ-REEL
AD8668ARZ	AD8668ARZ-REEL	AD8668ARZ-REEL7	AD8669ARUZ	AD8669ARZ
AD8671AR	AD8671ARMZ	AD8671ARZ	AD8672AR	AD8672AR-REEL7
AD8672ARZ	AD8672ARZ-REEL7	AD8674AR	AD8674ARUZ	AD8674ARZ

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