

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP JFET 1.4MHZ 8MSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP JFET 1.4MHZ 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	8 V ~ 36 V, ±4 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	750µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	3.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.4MHz
Strom - Versorgung	165µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	2pA
Verstärkertyp	J-FET
-3db Bandbreite	-

ADA4062-2ARMZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADA4062-2ARMZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADA4062-2ARMZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ADA4062-2ARMZ-R7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ADA4062-2ACPZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 1.4MHZ 10-LFCSP	 <b>ADA4062-2ARZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 1.4MHZ 8SOIC	 <b>ADA4062-2ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 1.4MHZ 8SOIC	 <b>ADA4062-2BRZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 1.4MHZ 8SOIC
 <b>ADA4062-2ACPZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 1.4MHZ 10-LFCSP	 <b>ADA4062-2ARMZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 1.4MHZ 8MSOP	 <b>ADA4062-2ARZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 1.4MHZ 8SOIC	 <b>ADA4062-2ARMZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 1.4MHZ 8MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7 Datenblatt</a>	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7-Datenblätter</a>	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4062-2ARMZ-R7</a>
<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7 Electronic</a>	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7-Komponenten</a>	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7-Verteiler</a>	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7-Bild</a>	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7-Teil</a>
<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7 Preis</a>	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7 Hersteller</a>	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7 Bild</a>	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7 Aktie</a>	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7 Inventar</a>
<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7 Neu</a>	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7 Original</a>	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7 garantiert</a>	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7 RFQ</a>	<a href="#">ADA4062-2ARMZ-R7 Online bestellen</a>

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