

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Teil der Beschreibung:</b> NEXT GENERATION AD820
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2.pdf</a>
Image may be representation. See specs for product details.	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	NEXT GENERATION AD820
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 30 V, ±2.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	40µV
Slew Rate	23 V/µs
Serie	-
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkungsbandbreitenprodukt	8MHz
Strom - Versorgung	715µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	2pA
Verstärkertyp	J-FET
-3db Bandbreite	15.5MHz

ADA4622-1ARJZ-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADA4622-1ARJZ-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADA4622-1ARJZ-R2 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 ADA4622-1ARJZ-R2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>ADA4610-4ACPZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 16.3MHZ RRO 16CSP	<b>ADA4610-4ACPZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 16.3MHZ RRO 16CSP	 <b>ADA4622-1ARJZ-R7</b> Analog Devices Inc. NEXT GENERATION AD820	 <b>ADA4610-4ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 16.3MHZ RRO 14SOIC
 <b>ADA4610-4ARZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 16.3MHZ RRO 14SOIC	 <b>ADA4610-4ARZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 16.3MHZ RRO 14SOIC	 <b>ADA4622-1ARJZ-RL</b> Analog Devices Inc. NEXT GENERATION AD820	 <b>ADA4622-1ARZ-RL</b> Analog Devices Inc. NEXT GENERATION AD820

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2 Datenblatt</a>	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2-Datenblätter</a>	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4622-1ARJZ-R2</a>
<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2 Electronic</a>	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2-Komponenten</a>	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2-Verteiler</a>	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2-Bild</a>	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2-Teil</a>
<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2 Preis</a>	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2 Hersteller</a>	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2 Bild</a>	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2 Aktie</a>	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2 Inventar</a>
<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2 Neu</a>	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2 Original</a>	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2 garantiert</a>	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2 RFQ</a>	<a href="#">ADA4622-1ARJZ-R2 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