

ADA4622-2BRZ-R7	
Teilenummer	<a href="#">ADA4622-2BRZ-R7</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP 7.5MHX RRO 8SOIC
Verfügbare Menge	433 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">ADA4622-2BRZ-R7.pdf</a>
ADA4622-2BRZ-R7 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ADA4622-2BRZ-R7			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">ADA4622-2BRZ-R7</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC OPAMP 7.5MHX RRO 8SOIC
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	433
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 30 V, ±5 V ~ 15 V	Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Slew Rate	23 V/µs
Serie	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Andere Namen	ADA4622-2BRZ-R7-ND ADA4622-2BRZ-R7TR	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Verstärkungsbandbreitenprodukt	8MHz
detaillierte Beschreibung	J-FET Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC	Strom - Versorgung	665µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA	Strom - Eingangsruhe	2pA
Basisteilenummer	ADA4622	Verstärkertyp	J-FET
-3db Bandbreite	15.5MHz		

ADA4622-2BRZ-R7 433 pcs Neu und original auf Lager, ADA4622-2BRZ-R7-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADA4622-2BRZ-R7 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADA4622-2BRZ-R7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für ADA4622-2BRZ-R7				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">ADA4622-2BRZ-RL</a>	IC OPAMP 7.5MHX RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4622-1BRZ-RL</a>	NEXT GENERATION AD820	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4622-2ARZ-R7</a>	IC OPAMP 7.5MHX RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4622-4ACPZ-R7</a>	NEXT GENERATION AD824	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4622-2ARMZ</a>	IC OPAMP 7.5MHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	854 pcs
	<a href="#">ADA4622-2ARZ</a>	IC OPAMP 7.5MHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	251 pcs
	<a href="#">ADA4622-2ARMZ-R7</a>	IC OPAMP 7.5MHX RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4622-4ARZ</a>	NEXT GENERATION AD824	ADI (Analog Devices, Inc.)	276 pcs
	<a href="#">ADA4622-2ACPZ-R7</a>	IC OP AMP J-FET RR 7.5MHZ 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4622-2ARZ-RL</a>	IC OPAMP 7.5MHX RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4625-1ARDZ-RL</a>	SINGLE LOW NOISE, FAST SETTLING,	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4622-4ACPZ-RL</a>	NEXT GENERATION AD824	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4625-1ARDZ-R7</a>	SINGLE LOW NOISE, FAST SETTLING,	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4622-2ARMZ-RL</a>	IC OPAMP 7.5MHX RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4622-2ACPZ-RL</a>	IC OP AMP J-FET RR 7.5MHZ 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4622-4ARZ-R7</a>	NEXT GENERATION AD824	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4622-4ARZ-RL</a>	NEXT GENERATION AD824	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4627-1ACPZ-R2</a>	IC OPAMP JFET 19MHZ 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4625-1ARDZ</a>	SINGLE LOW NOISE, FAST SETTLING,	ADI (Analog Devices, Inc.)	444 pcs
	<a href="#">ADA4622-2BRZ</a>	IC OPAMP 7.5MHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	151 pcs

<a href="#">ADA4622-2BRZ-R7-Lager</a>	<a href="#">ADA4622-2BRZ-R7 Preis</a>	<a href="#">ADA4622-2BRZ-R7-Elektronik</a>	<a href="#">ADA4622-2BRZ-R7-Komponenten</a>
<a href="#">ADA4622-2BRZ-R7 Inventar</a>	<a href="#">ADA4622-2BRZ-R7 Digikey</a>	<a href="#">Lieferant ADA4622-2BRZ-R7</a>	<a href="#">ADA4622-2BRZ-R7 online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage ADA4622-2BRZ-R7</a>	<a href="#">ADA4622-2BRZ-R7-Bild</a>	<a href="#">ADA4622-2BRZ-R7 Bild</a>	<a href="#">ADA4622-2BRZ-R7 PDF</a>
<a href="#">ADA4622-2BRZ-R7 Datenblatt</a>	<a href="#">ADA4622-2BRZ-R7 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.