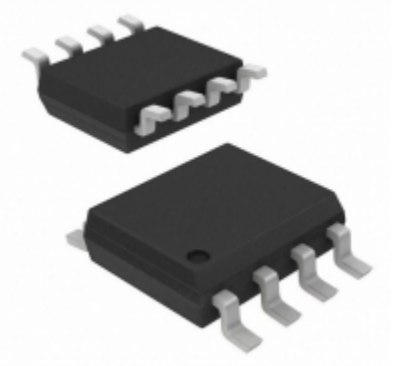


<b>AD8226BRZ</b>	
Teilenummer	<a href="#">AD8226BRZ</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8SOIC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">AD8226BRZ.pdf</a>
AD8226BRZ Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von AD8226BRZ			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">AD8226BRZ</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V	Spannung - Eingangs-Offset	50µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Slew Rate	0.6 V/µs
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Instrumentation Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC	Strom - Versorgung	350µA
Strom - Ausgang / Kanal	13mA	Strom - Eingangsruhe	20nA
Basisteilenummer	AD8226	Verstärkertyp	Instrumentation
-3db Bandbreite	1.5MHz		

AD8226BRZ 500 pcs Neu und original auf Lager, AD8226BRZ-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD8226BRZ mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD8226BRZ: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für AD8226BRZ				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">AD8226ARZ-R7</a>	IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	33 pcs
	<a href="#">AD8227ARMZ-R7</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8225ARZ-RL</a>	IC OPAMP INSTR 900KHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8226ARMZ</a>	IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	3915 pcs
	<a href="#">AD8227ARZ</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	343 pcs
	<a href="#">AD8226ARZ</a>	IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	22 pcs
	<a href="#">AD8226BRZ-RL</a>	IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8227ARZ-RL</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8227ARMZ-RL</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8226BRMZ-RL</a>	IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8226BRMZ-R7</a>	IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8226ARMZ-R7</a>	IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	13 pcs
	<a href="#">AD8227BRMZ</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	100 pcs
	<a href="#">AD8227ARMZ</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	34 pcs
	<a href="#">AD8226BRZ-R7</a>	IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8226ARMZ-RL</a>	IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8226ARZ-RL</a>	IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8227BRMZ-R7</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8226BRMZ</a>	IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8227ARZ-R7</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

AD8226BRZ-Lager	AD8226BRZ Preis	AD8226BRZ-Elektronik	AD8226BRZ-Komponenten
AD8226BRZ Inventar	AD8226BRZ Digikey	Lieferant AD8226BRZ	AD8226BRZ online bestellen
Anfrage AD8226BRZ	AD8226BRZ-Bild	AD8226BRZ Bild	AD8226BRZ PDF
AD8226BRZ Datenblatt	AD8226BRZ Datenblatt herunterladen	Hersteller	

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.