

<b>AD8227BRMZ-RL</b>	
Teilenummer	<a href="#">AD8227BRMZ-RL</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8MSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">AD8227BRMZ-RL.pdf</a>
AD8227BRMZ-RL 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 AD8227BRMZ-RL			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">AD8227BRMZ-RL</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8MSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 36 V, ±1.5 V ~ 18 V	Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP	Slew Rate	0.8 V/µs
Serie	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	AD8227BRMZ-RL-ND AD8227BRMZ-RLTR	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-MSOP
Strom - Versorgung	350µA	Strom - Ausgang / Kanal	13mA
Strom - Eingangsruhe	20nA	Basisteilenummer	AD8227
Verstärkertyp	Instrumentation	-3db Bandbreite	250kHz

AD8227BRMZ-RL 500 pcs Neu und original auf Lager, AD8227BRMZ-RL-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD8227BRMZ-RL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD8227BRMZ-RL: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für AD8227BRMZ-RL				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">AD8226BRZ-RL</a>	IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8228ARMZ-R7</a>	IC OPAMP INSTR 650KHZ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8228ARZ</a>	IC OPAMP INSTR 650KHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	221 pcs
	<a href="#">AD8228ARMZ-RL</a>	IC OPAMP INSTR 650KHZ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8228BRMZ</a>	IC OPAMP INSTR 650KHZ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	190 pcs
	<a href="#">AD8227ARZ-R7</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="#">AD8227ARZ</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	343 pcs
	<a href="#">AD8227ARMZ</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	34 pcs
	<a href="#">AD8227ARZ-RL</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8226BRZ-R7</a>	IC OPAMP INSTR 1.5MHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8227BRZ-R7</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ 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="#">AD8227BRZ</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	196 pcs
	<a href="#">AD8228ARMZ</a>	IC OPAMP INSTR 650KHZ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	112 pcs
	<a href="#">AD8227ARMZ-R7</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8228ARZ-R7</a>	IC OPAMP INSTR 650KHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8228ARZ-RL</a>	IC OPAMP INSTR 650KHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8227BRZ-RL</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8227BRMZ</a>	IC OPAMP INSTR 250KHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	100 pcs

AD8227BRMZ-RL-Lager	AD8227BRMZ-RL Preis	AD8227BRMZ-RL-Elektronik	AD8227BRMZ-RL-Komponenten
AD8227BRMZ-RL Inventar	AD8227BRMZ-RL Digikey	Lieferant AD8227BRMZ-RL	AD8227BRMZ-RL online bestellen
Anfrage AD8227BRMZ-RL	AD8227BRMZ-RL-Bild	AD8227BRMZ-RL Bild	AD8227BRMZ-RL PDF
AD8227BRMZ-RL Datenblatt	AD8227BRMZ-RL 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.