

	<h2 style="color: red;">AD8223BRM-RL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD8223BRM-RL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8MSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8223BRM-RL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	AD8223BRM-RL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 24 V, ±2 V ~ 12 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	0.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	650µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	12nA
Verstärkertyp	Instrumentation
-3db Bandbreite	200kHz

AD8223BRM-RL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8223BRM-RL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8223BRM-RL 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 AD8223BRM-RL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD8223BRMZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>AD8223BR</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>AD8223BRMZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>AD8223BRM-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8MSOP</p>
 <p><b>AD8223BRMZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>AD8223BRZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>AD8223BRM</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>AD8223BR-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8223BRM-RL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8223BRM-RL Datenblatt	AD8223BRM-RL-Datenblätter	AD8223BRM-RL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8223BRM-RL
AD8223BRM-RL Electronic	AD8223BRM-RL Komponenten	AD8223BRM-RL-Verteiler	AD8223BRM-RL-Bild	AD8223BRM-RL-Teil
AD8223BRM-RL Preis	AD8223BRM-RL Hersteller	AD8223BRM-RL Bild	AD8223BRM-RL Aktie	AD8223BRM-RL Inventar
AD8223BRM-RL Neu	AD8223BRM-RL Original	AD8223BRM-RL garantiert	AD8223BRM-RL RFQ	AD8223BRM-RL Online bestellen