

	<p><b>AD8228BRMZ-R7</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD8228BRMZ-R7</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP INSTR 650KHZ 8MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8228BRMZ-R7.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





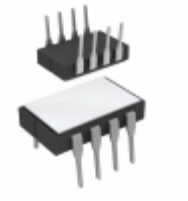

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">AD8228BRMZ-R7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 650KHZ 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.6 V ~ 36 V, ±2.3 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	50µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	2.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	850µA
Strom - Ausgang / Kanal	18mA
Strom - Eingangsruhe	400pA
Verstärkertyp	Instrumentation
-3db Bandbreite	650kHz

AD8228BRMZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8228BRMZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8228BRMZ-R7 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 AD8228BRMZ-R7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD8228BRMZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 650KHZ 8MSOP</p>	 <p><b>AD8228ARZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 650KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD8228ARZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 650KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD8228BRZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 650KHZ 8SOIC</p>
 <p><b>AD8228ARZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 650KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD8228BRZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 650KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD8229HDZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 15MHZ 8CDIP</p>	 <p><b>AD8228BRZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP INSTR 650KHZ 8SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">AD8228BRMZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD8228BRMZ-R7 Datenblatt</a>	<a href="#">AD8228BRMZ-R7-Datenblätter</a>	<a href="#">AD8228BRMZ-R7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">AD8228BRMZ-R7 Electronic</a>	<a href="#">AD8228BRMZ-R7-Komponenten</a>	<a href="#">AD8228BRMZ-R7-Verteiler</a>	<a href="#">AD8228BRMZ-R7-Bild</a>	<a href="#">AD8228BRMZ-R7</a>
<a href="#">AD8228BRMZ-R7 Preis</a>	<a href="#">AD8228BRMZ-R7 Hersteller</a>	<a href="#">AD8228BRMZ-R7 Bild</a>	<a href="#">AD8228BRMZ-R7 Aktie</a>	<a href="#">AD8228BRMZ-R7-Teil</a>
<a href="#">AD8228BRMZ-R7 Neu</a>	<a href="#">AD8228BRMZ-R7 Original</a>	<a href="#">AD8228BRMZ-R7 garantiert</a>	<a href="#">AD8228BRMZ-R7 RFQ</a>	<a href="#">AD8228BRMZ-R7 Inventar</a>
				<a href="#">AD8228BRMZ-R7 Online bestellen</a>