









	<h2 style="color: #e67e22;">AD5320BRMZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD5320BRMZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT R-R W/BUFF 8-MSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD5320BRMZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1200 pcs 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	<a href="#">AD5320BRMZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC 12BIT R-R W/BUFF 8-MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	1200 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Einschwingzeit	10µs
Serie	-
Referenztyp	Supply
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±16 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	String DAC

AD5320BRMZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5320BRMZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5320BRMZ 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 AD5320BRMZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD5320BRMZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT R-R W/BUFF 8-MSOP</p>	 <p><b>AD5320BRM</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 2.7V R-R OUT 8-MSOP</p>	 <p><b>AD5320BRMZ*</b> Original</p>	 <p><b>AD5320BRT-500RL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT R-R W/BUFF SOT23-6</p>
 <p><b>AD531JD</b> AD AD531JD AD</p>	 <p><b>AD5320BRT</b> ADI AD5320BRT ADI</p>	 <p><b>AD5320ART</b> AD AD5320ART AD</p>	 <p><b>AD5320BRMZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT R-R SRL 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD5320BRMZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD5320BRMZ Datenblatt</a>	<a href="#">AD5320BRMZ-Datenblätter</a>	<a href="#">AD5320BRMZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD5320BRMZ</a>
<a href="#">AD5320BRMZ Electronic</a>	<a href="#">AD5320BRMZ-Komponenten</a>	<a href="#">AD5320BRMZ-Verteiler</a>	<a href="#">AD5320BRMZ-Bild</a>	<a href="#">AD5320BRMZ-Teil</a>
<a href="#">AD5320BRMZ Preis</a>	<a href="#">AD5320BRMZ Hersteller</a>	<a href="#">AD5320BRMZ Bild</a>	<a href="#">AD5320BRMZ Aktie</a>	<a href="#">AD5320BRMZ Inventar</a>
<a href="#">AD5320BRMZ Neu</a>	<a href="#">AD5320BRMZ Original</a>	<a href="#">AD5320BRMZ garantiert</a>	<a href="#">AD5320BRMZ RFQ</a>	<a href="#">AD5320BRMZ Online bestellen</a>