




ADI (Analog Devices, Inc.)

**AD5322ARM-REEL7**

Part Number:	AD5322ARM-REEL7
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC DAC 12BIT DUAL R-R 10-MSOP
Arkusze danych:	<a href="#">PDF AD5322ARM-REEL7.pdf</a>
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



**Specyfikacje AD5322ARM-REEL7**

PART NUMBER	AD5322ARM-REEL7
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC DAC 12BIT DUAL R-R 10-MSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF AD5322ARM-REEL7.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA DIGITAL	2.5 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - DOSTAWA, ANALOGOWE	2.5 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-MSOP
ROZLICZANIA CZASU	10µs
SERIA	-
TYP REFERENCYJNY	External
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TYP WYJŚCIA	Voltage - Buffered
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C
LICZBA KONWERTERÓW D / A	2
LICZBA BITÓW	12
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±2, ±0.2
WYJŚCIE RÓŻNICOWE	No
SZCZEGÓŁOWY OPIS	12 Bit Digital to Analog Converter 2 10-MSOP
DATA INTERFACE	SPI, DSP
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AD5322
ARCHITEKTURA	String DAC

**Powiązane tagi**

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD5322ARM-REEL7</a>	<a href="#">Dystrybutor AD5322ARM-REEL7</a>	<a href="#">Dostawca AD5322ARM-REEL7</a>
<a href="#">Cena AD5322ARM-REEL7</a>	<a href="#">Zdjęcia AD5322ARM-REEL7</a>	<a href="#">Obraz AD5322ARM-REEL7</a>
<a href="#">Arkusz danych AD5322ARM-REEL7 PDF</a>	<a href="#">AD5322ARM-REEL7 Pobierz arkusz danych</a>	<a href="#">Arkusz danych AD5322ARM-REEL7</a>
<a href="#">Zdjęcie AD5322ARM-REEL7</a>	<a href="#">Kup AD5322ARM-REEL7</a>	<a href="#">Kup ADI (Analog Devices, Inc.) AD5322ARM-REEL7</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD5322ARM-REEL7</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca</a>	<a href="#">Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD5322ARM-REEL7</a>	<a href="#">AD AD5322ARM-REEL7</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD5322ARM-REEL7</a>
<a href="#">Analog Devices Inc. AD5322ARM-REEL7</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. AD5322ARM-REEL7</a>	

**Produkty powiązane**

 <p><b>AD5321BRMZ-REEL</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC 12BIT 2WIRE I2C 8-MSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5322BRMZ-REEL</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC 12BIT DUAL 10MSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5322ARMZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC 12BIT DUAL R-R 10MSOP          Na stanie: 200 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5322BRM</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC 12BIT DUAL R-R OUT 10MSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5322ARM</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC 12BIT DUAL R-R 10-MSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5321BRMZ-REEL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC 12BIT 2WIRE I2C 8-MSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5322BRMZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC 12BIT DUAL 10MSOP          Na stanie: 295 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5321BRTZ-REEL</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC 12BIT 2WIRE I2C SOT23-6          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5321BRTZ-REEL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC 12BIT 2WIRE I2C SOT23-6          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5322BRM-REEL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC 12BIT DUAL W/BUFF 10-MSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5321BRTZ-500RL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC 12BIT 2WIRE I2C SOT23-6          Na stanie: 465 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5322ARMZ-REEL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC 12BIT DUAL R-R 10MSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>