















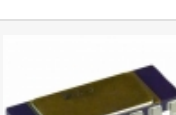





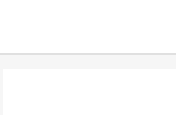


## AD5251BRUZ10

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">AD5251BRUZ10</a> <b>Výrobce</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis</b> IC POT DGTL DUAL 10K 64P 14TSSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">AD5251/52</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační.            Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit AD5251BRUZ10 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	AD5251BRUZ10	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC POT DGTL DUAL 10K 64P 14TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5557 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD5251/52</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.7 V ~ 5.5 V, ±2.25 V ~ 2.75 V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Teplotní koeficient (typ)</b>	650 ppm/°C
<b>Kužel</b>	Linear	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	14-TSSOP
<b>Série</b>	-	<b>Odolnost - stěrače (Ohmy) (typ)</b>	200
<b>Odpor (Ohm)</b>	10k	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C
<b>Počet odboček</b>	64	<b>Počet okruhů</b>	2
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Typ paměti</b>	Non-Volatile
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Rozhraní</b>	PC
<b>Funkce</b>	Selectable Address	<b>Detailní popis</b>	Digital Potentiometer 10k Ohm 2 Circuit 64 Taps PC Interface 14-TSSOP
<b>Konfigurace</b>	Potentiometer	<b>Číslo základní části</b>	AD5251

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5557 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD5251BRUZ10 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
 RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">AD5251BRUZ50</a> Popis: IC POT DGTL DUAL 50K 64P 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5252BRU100-RL7</a> Popis: IC DCP DUAL 100K 256POS 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5252BRU100</a> Popis: IC DIG POT DUAL 256 100K 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5251BRUZ1</a> Popis: IC POT DGTL DUAL 1K 64P 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5252BRU10-RL7</a> Popis: IC DCP DUAL 10K 256POS 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5251BRU1</a> Popis: IC DCP DUAL 1K 64POS 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5251BRU10</a> Popis: IC DCP DUAL 10K 64POS 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5252BRU1-RL7</a> Popis: IC DCP DUAL 1K 256POS 14TSSOP TR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5252BRU1</a> Popis: IC DIG POT DUAL 256 1K 14-TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD524SD</a> Popis: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5251BRUZ100-RL7</a> Popis: IC POT DGTL DL 100K 64P 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5251BRU1-RL7</a> Popis: IC DCP DUAL 1K 64POS 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5251BRU50-RL7</a> Popis: IC DCP DUAL 50K 64POS 14TSSOP TR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD524SD/883B</a> Popis: IC AMP INST PREC 16CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5252BRU10</a> Popis: IC DIG POT DUAL 256 10K 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5251BRU10-RL7</a> Popis: IC DCP DUAL 10K 64POS 14TSSOP TR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD524SE/883B</a> Popis: IC AMP INST PREC 20CLCC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5251BRUZ100</a> Popis: IC POT DGTL DL 100K 64P 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5251BRU100-RL7</a> Popis: IC DCP DUAL 100K 64POS 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5252BRU50</a> Popis: IC DCP DUAL 50K 256POS 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>AD5251BRUZ10</b>			
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5251BRUZ10.	AD5251BRUZ10 distributor	AD5251BRUZ10 dodavatel	AD5251BRUZ10 Cena
AD5251BRUZ10 Stáhnout datasheet.	AD5251BRUZ10 Datasheet.	AD5251BRUZ10 Stock.	koupit AD5251BRUZ10.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5251BRUZ10.	AD AD5251BRUZ10.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5251BRUZ10.	Analog Devices Inc. AD5251BRUZ10.
Analog Devices, Inc. AD5251BRUZ10.			