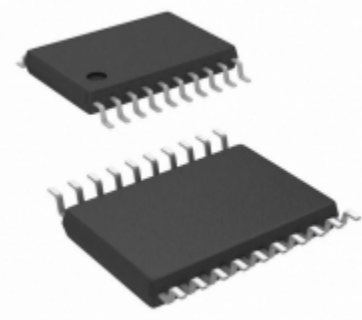


<b>AD5254BRUZ1</b>	
Teilenummer	<a href="#">AD5254BRUZ1</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DGTL POT QUAD 1K I2C 20-TSSOP
Verfügbare Menge	341 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">AD5254BRUZ1.pdf</a>
AD5254BRUZ1 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von AD5254BRUZ1			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">AD5254BRUZ1</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC DGTL POT QUAD 1K I2C 20-TSSOP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	341
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V, ±2.25 V ~ 2.75 V	Toleranz	±30%
Temperaturkoeffizient (Typ)	650 ppm/°C	Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP	Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	200	Widerstand (Ohm)	1k
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C	Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	4	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile	Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Schnittstelle	I <sup>2</sup> C
Eigenschaften	Selectable Address	detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 1k Ohm 4 Circuit 256 Taps I <sup>2</sup> C Interface 20-TSSOP
Konfiguration	Potentiometer	Basisteilenummer	AD5254

AD5254BRUZ1 341 pcs Neu und original auf Lager, AD5254BRUZ1-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD5254BRUZ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD5254BRUZ1: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für AD5254BRUZ1				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">AD5254BRUZ10-RL7</a>	IC POT DGTL QUAD 10K I2C 20TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5254BRU100</a>	IC DGTL POT QUAD 100K 20-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5254BRUZ10-REEL</a>	AD5254BRUZ10-REEL AD	AD	186 pcs
	<a href="#">AD5254BRUZ50-RL7</a>	IC POT DGTL QUAD 50K 20TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	69 pcs
	<a href="#">AD5254BRU1</a>	IC DGTL POT QUAD 1K 20-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5254BRU1-RL7</a>	IC DGTL POT QUAD 1K 20-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5254BRU100-RL7</a>	IC DGTL POT QUAD 100K 20-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5254BRUZ50</a>	IC DGTL POT 256P 50K QD 20TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	13 pcs
	<a href="#">AD5254BRUZ1-RL7</a>	IC DGTL POT QUAD 1K 20-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5254BRUZ1-REEL</a>	AD5254BRUZ1-REEL AD	AD	119 pcs
	<a href="#">AD5254B10</a>	AD5254B10 AD	AD	30 pcs
	<a href="#">AD5254BRUZ100</a>	IC POT DGTL QUAD 100K 20-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	45 pcs
	<a href="#">AD5254BRUZ10</a>	IC POT DGTL QUAD 10K I2C 20TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	120 pcs
	<a href="#">AD5254BRUZ100-RL7</a>	IC DGTL POT 256POS 100K 20TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	51 pcs
	<a href="#">AD52580</a>	AD52580 ESMT	ESMT	587 pcs
	<a href="#">AD5254BRU50-RL7</a>	IC DGTL POT QUAD 50K 20-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5254BRU10-RL7</a>	IC DGTL POT QUAD 10K 20-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5254BRU50</a>	IC DGTL POT QUAD 50K 20-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5254B50</a>	AD5254B50 ADI	ADI	14 pcs
	<a href="#">AD5254BRU10</a>	IC DGTL POT QUAD 10K I2C 20TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	8 pcs

<a href="#">AD5254BRUZ1-Lager</a>	<a href="#">AD5254BRUZ1 Preis</a>	<a href="#">AD5254BRUZ1-Elektronik</a>	<a href="#">AD5254BRUZ1-Komponenten</a>
<a href="#">AD5254BRUZ1 Inventar</a>	<a href="#">AD5254BRUZ1 Digkey</a>	<a href="#">Lieferant AD5254BRUZ1</a>	<a href="#">AD5254BRUZ1 online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage AD5254BRUZ1</a>	<a href="#">AD5254BRUZ1-Bild</a>	<a href="#">AD5254BRUZ1 Bild</a>	<a href="#">AD5254BRUZ1 PDF</a>
<a href="#">AD5254BRUZ1 Datenblatt</a>	<a href="#">AD5254BRUZ1 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: [https:// www.ariat-tech.com](https://www.ariat-tech.com)

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.