

<b>AD5204BRUZ10</b>	
Teilenummer	<a href="#">AD5204BRUZ10</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC POT DGTL QUAD 256POS 24TSSOP
Verfügbare Menge	7247 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">AD5204BRUZ10.pdf</a>
AD5204BRUZ10 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 AD5204BRUZ10			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">AD5204BRUZ10</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC POT DGTL QUAD 256POS 24TSSOP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	7247
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V, ±2.3 V ~ 2.7 V	Toleranz	±30%
Temperaturkoeffizient (Typ)	700 ppm/°C	Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP	Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	50	Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	4	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Volatile	Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	Cascade Pin, Selectable Address	detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 10k Ohm 4 Circuit 256 Taps SPI Interface 24-TSSOP
Konfiguration	Potentiometer	Basisteilenummer	AD5204

AD5204BRUZ10 7247 pcs Neu und original auf Lager, AD5204BRUZ10-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD5204BRUZ10 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD5204BRUZ10: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für AD5204BRUZ10				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">AD5204BRUZ10-REEL7</a>	IC POT DGTL QUAD 256POS 24TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5204BRU50</a>	IC DGTL POT QUAD 256POS 24-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5204BRZ100</a>	IC DGTL POT QUAD 100K 24-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	38 pcs
	<a href="#">AD5204BRUZ100</a>	IC DGTL POT 256POS 100K 24TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	310 pcs
	<a href="#">AD5204BRU10-REEL7</a>	AD5204BRU10-REEL7 AD	AD	814 pcs
	<a href="#">AD5204BR10</a>	IC DGTL POT QUAD 256POS 24-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5204BRU100-REEL7</a>	AD5204BRU100-REEL7 ADI	ADI	365 pcs
	<a href="#">AD5204BR10-REEL</a>	IC DGTL POT QUAD 256POS 24-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5204BRZ10</a>	IC DGTL POT QUAD 10K 24-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5204BRZ100-REEL</a>	IC DGTL POT QUAD 100K 24-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5204BR100</a>	IC DGTL POT QUAD 256POS 24-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5204BRZ10-REEL</a>	IC DGTL POT QUAD 10K 24-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5204BRU50-REEL7</a>	IC DGTL POT QUAD 256POS 24-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5204BRZ50</a>	IC DGTL POT QUAD 50K 24-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5204BRUZ50</a>	IC POT DGTL QUAD 256POS 24-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	515 pcs
	<a href="#">AD5204BN50</a>	IC DGTL POT QUAD 256POS 24-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5204BRU50-REEL</a>	IC DGTL POT QUAD 256POS 24-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5204BRU10</a>	IC DGTL POT QUAD 256POS 24-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD5204BRUZ100-R7</a>	IC POT DGTL QUAD 256POS 24TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	17 pcs
	<a href="#">AD5204BRUZ50-REEL7</a>	IC POT DGTL QUAD 256POS 24TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	489 pcs

AD5204BRUZ10-Lager	AD5204BRUZ10 Preis	AD5204BRUZ10-Elektronik	AD5204BRUZ10-Komponenten
AD5204BRUZ10 Inventar	AD5204BRUZ10 Digkey	Lieferant AD5204BRUZ10	AD5204BRUZ10 online bestellen
Anfrage AD5204BRUZ10	AD5204BRUZ10-Bild	AD5204BRUZ10 Bild	AD5204BRUZ10 PDF
AD5204BRUZ10 Datenblatt	AD5204BRUZ10 Datenblatt herunterladen	Hersteller	

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>

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