

AD7994BRUZ-1REEL	
Teilenummer	<a href="#">AD7994BRUZ-1REEL</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT 4CHAN I2C 16TSSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
AD7994BRUZ-1REEL 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 AD7994BRUZ-1REEL			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">AD7994BRUZ-1REEL</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC ADC 12BIT 4CHAN I2C 16TSSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V	Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP	Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	188k	Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Andere Namen	AD7994BRUZ-1REEL-ND AD7994BRUZ-1REELTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	12	Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 SAR 16-TSSOP
Data Interface	I <sup>2</sup> C	Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	AD7994	Die Architektur	SAR

AD7994BRUZ-1REEL 500 pcs Neu und original auf Lager, AD7994BRUZ-1REEL-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD7994BRUZ-1REEL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD7994BRUZ-1REEL: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für AD7994BRUZ-1REEL				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">AD7995YRJZ-0RL</a>	IC ADC 10BIT 4CH I2C SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7997BRUZ-0</a>	IC ADC 10BIT 8CHAN I2C 20TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1000 pcs
	<a href="#">AD7993BRUZ-0REEL</a>	IC ADC 10BIT 4CHAN I2C 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	623 pcs
	<a href="#">AD7995ARJZ-0RL</a>	IC ADC 10BIT 4CHAN I2C SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	8640 pcs
	<a href="#">AD7994BRU-0REEL</a>	IC ADC 12BIT 4CHAN I2C 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7997BRU-0REEL</a>	IC ADC 10BIT 8CHAN I2C 20TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7993BRUZ-0</a>	IC ADC 10BIT 4CH W/I2C 16-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7995YRJZ-1500RL7</a>	IC ADC 10BIT 4CH SAR I2C SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7997BRU-0</a>	IC ADC 10BIT 8CHAN I2C 20TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7994BRUZ-1</a>	IC ADC 12BIT 4CHAN I2C 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1000 pcs
	<a href="#">AD7995YRJZ-1RL</a>	IC ADC 10BIT 4CH I2C SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7993BRUZ-1</a>	IC ADC 10BIT 4CHAN I2C 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2 pcs
	<a href="#">AD7993BRUZ-1REEL</a>	IC ADC 10BIT 4CHAN I2C 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1 pcs
	<a href="#">AD7994BRUZ-0REEL</a>	IC ADC 12BIT 4CHAN I2C 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7995YRMZ-0</a>	IC ADC 10BIT 4CH I2C	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7994BRUZ-0</a>	IC ADC 12BIT 4CHAN I2C 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	93 pcs
	<a href="#">AD7997BRU</a>	AD7997BRU AD	AD	2 pcs
	<a href="#">AD7994BRU-0</a>	IC ADC 12BIT 4CHAN I2C 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7993BRU-1REEL</a>	IC ADC 10BIT 4CHAN I2C 16TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD7995YRJZ-0500RL7</a>	IC ADC 10BIT 4CH SAR I2C SOT23-8	ADI (Analog Devices, Inc.)	1119 pcs

AD7994BRUZ-1REEL-Lager	AD7994BRUZ-1REEL Preis	AD7994BRUZ-1REEL-Elektronik	AD7994BRUZ-1REEL-Komponenten
AD7994BRUZ-1REEL Inventar	AD7994BRUZ-1REEL Digikkey	Lieferant AD7994BRUZ-1REEL	AD7994BRUZ-1REEL online bestellen
Anfrage AD7994BRUZ-1REEL	AD7994BRUZ-1REEL-Bild	AD7994BRUZ-1REEL Bild	AD7994BRUZ-1REEL PDF
AD7994BRUZ-1REEL Datenblatt	AD7994BRUZ-1REEL Datenblatt herunterladen	Hersteller	