



AD524ARZ-16-REEL7

Hersteller Teilenummer:	AD524ARZ-16-REEL7
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP INSTR 1MHZ 16SOIC
Datenblätter:	AD524ARZ-16-REEL7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD524ARZ-16-REEL7 100% Neu Original 100 pcs auf Lager. Finden Sie AD524ARZ-16-REEL7 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD524ARZ-16-REEL7 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD524ARZ-16-REEL7: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von AD524ARZ-16-REEL7

Teilenummer	AD524ARZ-16-REEL7	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD524	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Betriebstemperatur	-25 °C ~ 85 °C
detaillierte Beschreibung	Instrumentation Amplifier 1 Circuit 16-SOIC	Strom - Versorgung	3.5mA
Ausgabebetyp	-	Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Instrumentation	Slew Rate	5 V/µs
-3db Bandbreite	1MHz	Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±6 V ~ 18 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz	Strom - Eingangsruhe	50nA
Spannung - Eingangs-Offset	250µV	Andere Namen	AD524ARZ-16-REEL7-ND AD524ARZ-16-REEL7TR
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Instrumentierung, op Amps, Buße
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 1MHZ 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In AD524ARZ-16-REEL7 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD524ARZ-16-REEL7	AD524ARZ-16-REEL7-Teil	AD524ARZ-16-REEL7 Preis	AD524ARZ-16-REEL7-Vertriebspartner
AD524ARZ-16-REEL7 Technisch	AD524ARZ-16-REEL7-Bestand	AD524ARZ-16-REEL7 Inventar	AD524ARZ-16-REEL7 Lieferant
AD524ARZ-16-REEL7 Online-Bestellung	AD524ARZ-16-REEL7 Anfrage	AD524ARZ-16-REEL7-Bild	AD524ARZ-16-REEL7 Bild
AD524ARZ-16-REEL7 pdf	AD524ARZ-16-REEL7 Datenblatt	AD524ARZ-16-REEL7 Datenblatt	AD524ARZ-16-REEL7 pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD524ARZ-16-REEL7-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD524ARZ-16-REEL7	AD AD524ARZ-16-REEL7
	ADI (Analog Devices, Inc.) AD524ARZ-16-REEL7	Analog Devices Inc. AD524ARZ-16-REEL7	Analog Devices, Inc. AD524ARZ-16-REEL7

Sie können auch interessiert sein:

<p>AD524AR Beschreibung: AD524AR AD SOP-16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5248BRM10 Beschreibung: IC DGTL POT DUAL 10K I2C 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD524SD Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5251BRU100 Beschreibung: AD5251BRU100 AD TSSOP-14 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5248BRMZ100 Beschreibung: IC DGTL POT DUAL 100K I2C 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5247BKSZ50 Beschreibung: AD5247BKSZ50 AD SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5252BRUZ1-RL7 Beschreibung: IC DGTL POT DUAL 1K 14-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5248BRMZ Beschreibung: AD5248BRMZ ADI MSOP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD524AR-16 Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5253BRUZ1 Beschreibung: IC POT DGTL QUAD 1K I2C 20TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD524SD/883B Beschreibung: IC AMP INST PREC 16CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5248BRMZ10 Beschreibung: IC DGTL POT DUAL 10K I2C 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD5254B50 Beschreibung: AD5254B50 ADI TSSOP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5252BRUZ1 Beschreibung: IC DGTL POT DUAL 1K I2C 14-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD524SE/883B Beschreibung: IC AMP INST PREC 20CLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD524ADZ Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD524CD Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5252BRUZ50 Beschreibung: IC DGTL POT 256P 50K DL 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD524SEQMLV Beschreibung: AD524SEQMLV AD CLCC20 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5248BRM100 Beschreibung: IC DGTL POT DUAL 100K I2C 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD524TD/883B Beschreibung: AD524TD/883B ADI DIP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD524BD Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5254B10 Beschreibung: AD5254B10 AD TSSOP20 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD524ARZ-16 Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD524AD Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 16CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5248BRMZ2.5 Beschreibung: IC DGTL POT DUAL 2.5K I2C 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5248BRM50 Beschreibung: IC DGTL POT DUAL 50K I2C 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD524ARZ Beschreibung: AD524ARZ AD SOP16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5252BRUZ10 Beschreibung: IC DIG POT DUAL 256 10K 14TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD5247BKSZ50-RL7 Beschreibung: IC POT DGTL 50K 128POS SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong