



AD9057BRSZ-40

Hersteller Teilenummer:	AD9057BRSZ-40
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT 40MSPS 20-SSOP
Datenblätter:	AD9057BRSZ-40.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

AD9057BRSZ-40 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie AD9057BRSZ-40 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD9057BRSZ-40 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD9057BRSZ-40: Info@IC-Components.com





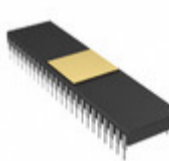




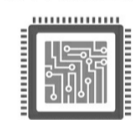




















Die Spezifikationen von AD9057BRSZ-40

Teilenummer	AD9057BRSZ-40	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD9057	Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	8 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined 20-SSOP
Eingabetyp	Single Ended	Eigenschaften	-
Konfiguration	S/H-ADC	Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	8	Abtastrate (pro Sekunde)	40M
Data Interface	Parallel	Spannung - Versorgung, analog	5V
Spannung - Versorgung, digital	5V	Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Die Architektur	Pipelined
Referenztyp	Internal	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-analog zu Digital Converters (ADC)	Beschreibung	IC ADC 8BIT 40MSPS 20-SSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In AD9057BRSZ-40 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9057BRSZ-40	AD9057BRSZ-40-Teil	AD9057BRSZ-40 Preis	AD9057BRSZ-40-Vertriebspartner
AD9057BRSZ-40 Technisch	AD9057BRSZ-40-Bestand	AD9057BRSZ-40 Inventar	AD9057BRSZ-40 Lieferant
AD9057BRSZ-40 Online-Bestellung	AD9057BRSZ-40 Anfrage	AD9057BRSZ-40-Bild	AD9057BRSZ-40 Bild
AD9057BRSZ-40 pdf	AD9057BRSZ-40 Datenblatt	AD9057BRSZ-40 Datenblatt	AD9057BRSZ-40 pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD9057BRSZ-40-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9057BRSZ-40	AD AD9057BRSZ-40
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9057BRSZ-40	Analog Devices Inc. AD9057BRSZ-40	Analog Devices, Inc. AD9057BRSZ-40	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD9050BRZ Beschreibung: AD9050BRZ AD SOP28 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9057BRSZ-80 Beschreibung: IC ADC 8BIT 80MSPS 20SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9051BRSZ Beschreibung: IC ADC 10BIT 60MSPS 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9054BST-200 Beschreibung: AD9054BST-200 AD QFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9058AJD Beschreibung: IC ADC 8BIT DUAL 50MSPS 48-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9058JD Beschreibung: AD9058JD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9058KD Beschreibung: AD9058KD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9051BRSZRL Beschreibung: IC ADC 10BIT 60MSPS 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9060JE Beschreibung: AD9060JE AD PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD9050BRS Beschreibung: AD9050BRS ADI SSOP-28 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9057BRS-80 Beschreibung: AD9057BRS-80 AD SSOP20 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9059BRS Beschreibung: IC ADC 8BIT DUAL 60MSPS 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9057BRS-40 Beschreibung: IC ADC 8BIT 40MSPS 20-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9060JZ Beschreibung: AD9060JZ AD CQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9059BRSZ Beschreibung: IC ADC 8BIT DUAL 60MSPS 28SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9058AJJ Beschreibung: IC ADC 8BIT DUAL 50MSPS 44-JLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9058JJ Beschreibung: AD9058JJ AD JLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD90609 Beschreibung: AD90609 AD PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9057BRS-RL60 Beschreibung: AD9057BRS-RL60 AD SSOP-20 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9054ABST-135 Beschreibung: AD9054ABST-135 AD QFP44 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9054ABST-200 Beschreibung: AD9054ABST-200 AD QFP44 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9057BRS-RL40 Beschreibung: IC ADC 8BIT 40MSPS 20-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9059BRSZ-REEL Beschreibung: IC ADC 8BIT DUAL 60MSPS 28SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9058AKJ Beschreibung: IC ADC 8BIT DUAL 50MSPS 44-JLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9050BRSZ Beschreibung: AD9050BRSZ AD SSOP28 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9057BRSZ-RL60 Beschreibung: IC ADC 8BIT 60MSPS 20-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9058ATJ Beschreibung: AD9058ATJ AD CLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9054ABSTZ-200 Beschreibung: IC ADC 8BIT 200MSPS 44-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9051BRS Beschreibung: IC ADC 10BIT 60MSPS 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9057BRS-60 Beschreibung: IC ADC 8BIT 60MSPS 20-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" 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