



ADG441BR

Hersteller Teilenummer:	ADG441BR
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Datenblätter:	ADG441BR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ADG441BR 100% Neu Original 8600 pcs auf Lager, Finden Sie ADG441BR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ADG441BR kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ADG441BR: Info@IC-Components.com







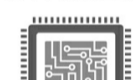






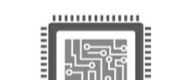
















Die Spezifikationen von ADG441BR

Teilenummer	ADG441BR	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	ADG441	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 70 Ohm 16-SOIC
Zahl der Schaltkreise	4	-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1	Schaltkreis einschalten	SPST - NC
On-State Resistance (Max)	70 Ohm	Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V	Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	110ns, 60ns	Ladungseinspritzung	1pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 4pF	Strom - Leakage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-100dB @ 1MHz	Bestandsmenge	8600 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Schnittstelle-analoge Schalter, Multiplexer, Demul	Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In ADG441BR enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG441BR	ADG441BR-Teil	ADG441BR Preis	ADG441BR-Vertriebspartner
ADG441BR Technisch	ADG441BR-Bestand	ADG441BR Inventar	ADG441BR Lieferant
ADG441BR Online-Bestellung	ADG441BR Anfrage	ADG441BR-Bild	ADG441BR Bild
ADG441BR pdf	ADG441BR Datenblatt	ADG441BR Datenblatt	ADG441BR pdf-Datenblatt
Laden Sie das ADG441BR-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG441BR	AD ADG441BR
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG441BR	Analog Devices Inc. ADG441BR	Analog Devices, Inc. ADG441BR	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ADG439FBNZ Beschreibung: ADG439FBNZ AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG444BRZ Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG441BNZ Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ADG442BR-REEL Beschreibung: ADG442BR-REEL AD SOP16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG444BR Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG439FBRN Beschreibung: ADG439FBRN AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ADG439FBRNZ Beschreibung: ADG439FBRNZ ADI SOP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 13400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG439FBRWZ Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG441B Beschreibung: ADG441B ADI DIP16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ADG441ABRZ-REEL Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG442ABRZ Beschreibung: ADG442ABRZ ADI SOP16 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG441BRZ-REEL Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ADG442BR Beschreibung: ADG442BR AD SOP16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG438FBNZ Beschreibung: ADG438FBNZ ADI DIP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG444BNZ Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ADG442BRZ Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 11700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG439FB Beschreibung: ADG439FB AD sop Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG438FBRZ Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ADG439FBRZ Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG436BRZ-REEL Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG445BR Beschreibung: ADG445BR AD SOP16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ADG441BRZ Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG442BN Beschreibung: ADG442BN ADI DIP-16P Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG438BRZ Beschreibung: ADG438BRZ AD SOP16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ADG442BRZ-REEL7 Beschreibung: ADG442BRZ-REEL7 AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG444BR-REEL Beschreibung: ADG444BR-REEL AD SOP16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG439FBR Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ADG438 Beschreibung: ADG438 NSC BGA Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG441TQ Beschreibung: ADG441TQ AD CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ADG442BNZ Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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