



## ADG441BR

Fabricant Numéro d'article:	ADG441BR
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Feuilles de données:	ADG441BR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 8600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**ADG441BR** 100% Nouveaux originaux 8600 en stock, Trouver ADG441BR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADG441BR ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADG441BR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de ADG441BR

Numéro d'article	ADG441BR	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	ADG441	Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	16-SOIC
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Description détaillée	4 Circuit IC Switch 1:1 70 Ohm 16-SOIC
Nombre de circuits	4	bande de -3 dB	-
Circuit multiplexeur / démultiplexeur	1:1	Circuit de commutation	SPST - NC
Résistance à l'état (Max)	70 Ohm	Alimentation en tension, simple (V +)	12V
Alimentation en tension, double (V ±)	±15V	Correspondance Channel-to-Channel (ΔRon)	-
Heure de commutation (Ton, Toff) (Max)	110ns, 60ns	Injection de charge	1pC
Capacité de canal (CS (désactivé), CD (désactivé))	4pF, 4pF	Courant - Fuite (IS (désactivé)) (Max)	500pA
Crosstalk	-100dB @ 1MHz	Quantité en stock	8600 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Interface - commutateurs analogiques, multiplexeur</a>	La description	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

### Mots-clés associés à ADG441BR

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADG441BR</a>	<a href="#">Partie ADG441BR</a>	<a href="#">Prix ADG441BR</a>	<a href="#">Distributeur ADG441BR</a>
<a href="#">ADG441BR technique</a>	<a href="#">Action ADG441BR</a>	<a href="#">ADG441BR Inventaire</a>	<a href="#">ADG441BR Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne ADG441BR</a>	<a href="#">ADG441BR Enquête</a>	<a href="#">Image ADG441BR</a>	<a href="#">ADG441BR Image</a>
<a href="#">ADG441BR pdf</a>	<a href="#">Fiche technique ADG441BR</a>	<a href="#">Fiche technique ADG441BR</a>	<a href="#">ADG441BR pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique ADG441BR</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADG441BR</a>	<a href="#">AD ADG441BR</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADG441BR</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. ADG441BR</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. ADG441BR</a>	

### Vous pouvez également être intéressé par:

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



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong