


	<h2 style="color: red;">ADG5412FBRUZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG5412FBRUZ</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH QUAD SPST BID 16TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG5412FBRUZ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



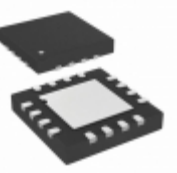


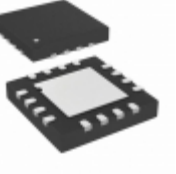


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADG5412FBRUZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST BID 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	8 V ~ 44 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 22 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	500ns, 515ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	11.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-640pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	50 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	12pF, 11pF
-3db Bandbreite	270MHz

ADG5412FBRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG5412FBRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG5412FBRUZ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ADG5412FBRUZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG5412WBRUZ</b> ADI ADG5412WBRUZ ADI</p>	 <p><b>ADG5412BFBRUZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST BID 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG5412WBCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16LFCSP</p>	 <p><b>ADG5412FBRUZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST BID 16TSSOP</p>
 <p><b>ADG5412BFBRUZ</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST BID 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG5412FBCPZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST BID 16LFCSP</p>	 <p><b>ADG5412FTRUZ-EP-R7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG5412BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADG5412FBRUZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADG5412FBRUZ Datenblatt</a>	<a href="#">ADG5412FBRUZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ADG5412FBRUZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADG5412FBRUZ Electronic</a>	<a href="#">ADG5412FBRUZ-Komponenten</a>	<a href="#">ADG5412FBRUZ-Verteiler</a>	<a href="#">ADG5412FBRUZ-Bild</a>	<a href="#">ADG5412FBRUZ</a>
<a href="#">ADG5412FBRUZ Preis</a>	<a href="#">ADG5412FBRUZ Hersteller</a>	<a href="#">ADG5412FBRUZ Bild</a>	<a href="#">ADG5412FBRUZ Aktie</a>	<a href="#">ADG5412FBRUZ-Teil</a>
<a href="#">ADG5412FBRUZ Neu</a>	<a href="#">ADG5412FBRUZ Original</a>	<a href="#">ADG5412FBRUZ garantiert</a>	<a href="#">ADG5412FBRUZ RFQ</a>	<a href="#">ADG5412FBRUZ Inventar</a>
				<a href="#">ADG5412FBRUZ Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited