

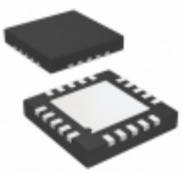
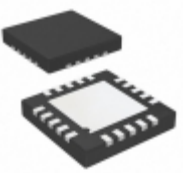

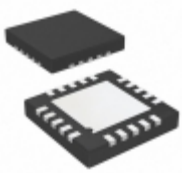




	<h2 style="color: #e67e22;">ADG5248FBRUZ-RL7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER 8X1 20TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 20TSSOP
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)	245ns, 135ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	335 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-75dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-1.2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	3 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	4pF, 13pF
-3db Bandbreite	200MHz

ADG5248FBRUZ-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG5248FBRUZ-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG5248FBRUZ-RL7 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 ADG5248FBRUZ-RL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG5249FBCPZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>	 <p><b>ADG5243FBCPZ-RL7</b> Analog Devices Inc. USER DEFINED FAULT PROTECTION/DE</p>	 <p><b>ADG5249FBRUZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>	 <p><b>ADG5248FBCPZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 20TSSOP</p>
 <p><b>ADG5248FBRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 20TSSOP</p>	 <p><b>ADG5243FBRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 2:1 20TSSOP</p>	 <p><b>ADG526AK</b> AD ADG526AK AD</p>	 <p><b>ADG5243FBRUZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 2:1 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7 Datenblatt</a>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7-Datenblätter</a>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7 Electronic</a>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7-Komponenten</a>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7-Verteiler</a>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7-Bild</a>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7</a>
<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7 Preis</a>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7 Hersteller</a>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7 Bild</a>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7 Aktie</a>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7-Teil</a>
<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7 Neu</a>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7 Original</a>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7 garantiert</a>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7 RFQ</a>	<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7 Inventar</a>
				<a href="#">ADG5248FBRUZ-RL7 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