


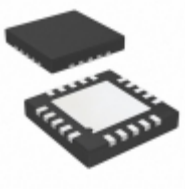
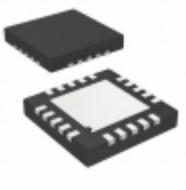


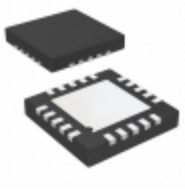
	<h2 style="color: #E67E22;">ADG5248FBRUZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG5248FBRUZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 20TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG5248FBRUZ.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 12 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ADG5248FBRUZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	12 pcs Stock
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	Tube
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 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG5248FBRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG5248FBRUZ 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 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG5249FBRUZ-RL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>	 <p>ADG526ABQ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28CDIP</p>	 <p>ADG5243FBRUZ-RL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 2:1 20TSSOP</p>	 <p>ADG5248FBCPZ-RL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 20TSSOP</p>
 <p>ADG5243FBCPZ-RL7 Analog Devices Inc. USER DEFINED FAULT PROTECTION/DE</p>	 <p>ADG5236BRUZ-RL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT DUAL 16TSSOP</p>	 <p>ADG5249FBRUZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>	 <p>ADG5249FBCPZ-RL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG5248FBRUZ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG5248FBRUZ Datenblatt	ADG5248FBRUZ-Datenblätter	ADG5248FBRUZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG5248FBRUZ Electronic	ADG5248FBRUZ-Komponenten	ADG5248FBRUZ-Verteiler	ADG5248FBRUZ-Bild	ADG5248FBRUZ
ADG5248FBRUZ Preis	ADG5248FBRUZ Hersteller	ADG5248FBRUZ Bild	ADG5248FBRUZ Aktie	ADG5248FBRUZ-Teil
ADG5248FBRUZ Neu	ADG5248FBRUZ Original	ADG5248FBRUZ garantiert	ADG5248FBRUZ RFQ	ADG5248FBRUZ Inventar
				ADG5248FBRUZ Online bestellen

Contact us: 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