

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: #E67E22;">ADG822BRM-REEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG822BRM-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG822BRM-REEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	ADG822BRM-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	45ns, 16ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	600 mOhm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-82dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	15pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	160 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	85pF, 98pF
-3db Bandbreite	24MHz

ADG822BRM-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG822BRM-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG822BRM-REEL 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 ADG822BRM-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG823BRM Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p>	 <p>ADG821BRM-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p>	 <p>ADG821BRMZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p>	 <p>ADG821BRMZ Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p>
 <p>ADG821BRM Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p>	 <p>ADG822BRMZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p>	 <p>ADG823BRMZ Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p>	 <p>ADG822BRM Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG822BRM-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG822BRM-REEL Datenblatt	ADG822BRM-REEL-Datenblätter	ADG822BRM-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG822BRM-REEL Electronic	ADG822BRM-REEL-Komponenten	ADG822BRM-REEL-Verteiler	ADG822BRM-REEL-Bild	ADG822BRM-REEL
ADG822BRM-REEL Preis	ADG822BRM-REEL Hersteller	ADG822BRM-REEL Bild	ADG822BRM-REEL Aktie	ADG822BRM-REEL-Teil
ADG822BRM-REEL Neu	ADG822BRM-REEL Original	ADG822BRM-REEL garantiert	ADG822BRM-REEL RFQ	ADG822BRM-REEL Inventar
				ADG822BRM-REEL 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