








 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: #e67e22;">ADG613YRUZ-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG613YRUZ-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG613YRUZ-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	ADG613YRUZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 5.5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	65ns, 40ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO/NC
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	115 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-90dB @ 10MHz
Ladungseinspritzung	-0.5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 5pF
-3db Bandbreite	680MHz

ADG613YRUZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG613YRUZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG613YRUZ-REEL7 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 ADG613YRUZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG619BRM-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT 8MSOP</p>	 <p>ADG613YRUZ Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG619BRMZ-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT 8MSOP</p>	 <p>ADG613SRUZ-EP Analog Devices Inc. 5V QUAD SPST, NO/NC WITH 1PC QIN</p>
 <p>ADG619BRM Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT 8MSOP</p>	 <p>ADG613SRUZ-EP-RL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG612YRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG613YRUZ-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG613YRUZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG613YRUZ-REEL7 Datenblatt	ADG613YRUZ-REEL7-Datenblätter	ADG613YRUZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG613YRUZ-REEL7 Electronic	ADG613YRUZ-REEL7-Komponenten	ADG613YRUZ-REEL7-Verteiler	ADG613YRUZ-REEL7-Bild	ADG613YRUZ-REEL7
ADG613YRUZ-REEL7 Preis	ADG613YRUZ-REEL7 Hersteller	ADG613YRUZ-REEL7 Bild	ADG613YRUZ-REEL7 Aktie	ADG613YRUZ-REEL7-Teil
ADG613YRUZ-REEL7 Neu	ADG613YRUZ-REEL7 Original	ADG613YRUZ-REEL7 garantiert	ADG613YRUZ-REEL7 RFQ	ADG613YRUZ-REEL7 Inventar
				ADG613YRUZ-REEL7 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