







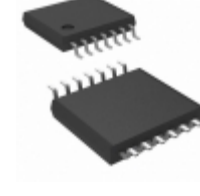
	<h2 style="color: #e67e22;">ADG636YRUZ-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG636YRUZ-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG636YRUZ-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 1500 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	ADG636YRUZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1500 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 5.5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	135ns, 80ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	115 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-65dB @ 10MHz
Ladungseinspritzung	-1.2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 8pF
-3db Bandbreite	610MHz

ADG636YRUZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG636YRUZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG636YRUZ-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 ADG636YRUZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG636YRU-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP</p>	 <p>ADG658YRQ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP</p>	 <p>ADG636YRU Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP</p>	 <p>ADG633YRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TSSOP</p>
 <p>ADG658TRUZ-EP-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER 8:1 16TSSOP</p>	 <p>ADG658YCPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8:1 16LFCSP</p>	 <p>ADG658YCPZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16LFCSP</p>	 <p>ADG636YRUZ-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG636YRUZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG636YRUZ-REEL7 Datenblatt	ADG636YRUZ-REEL7-Datenblätter	ADG636YRUZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG636YRUZ-REEL7 Electronic	ADG636YRUZ-REEL7-Komponenten	ADG636YRUZ-REEL7-Verteiler	ADG636YRUZ-REEL7-Bild	ADG636YRUZ-REEL7
ADG636YRUZ-REEL7 Preis	ADG636YRUZ-REEL7 Hersteller	ADG636YRUZ-REEL7 Bild	ADG636YRUZ-REEL7 Aktie	ADG636YRUZ-REEL7-Teil
ADG636YRUZ-REEL7 Neu	ADG636YRUZ-REEL7 Original	ADG636YRUZ-REEL7 garantiert	ADG636YRUZ-REEL7 RFQ	ADG636YRUZ-REEL7 Inventar
				ADG636YRUZ-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