

 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: red;">ADG601BRTZ-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG601BRTZ-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH SPST SOT23-6</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG601BRTZ-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 3670 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ADG601BRTZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH SPST SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	3670 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 5.5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	120ns, 75ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	2.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	250pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	50pF, 50pF
-3db Bandbreite	180MHz

ADG601BRTZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG601BRTZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG601BRTZ-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 ADG601BRTZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG602BRMZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH SPST 8MSOP</p>	 <p>ADG602BRTZ AD ADG602BRTZ AD</p>	 <p>ADG601BRTZ-REE7 AD ADG601BRTZ-REE7 AD</p>	 <p>ADG602BRMZ Analog Devices Inc. IC SWITCH SPST 8MSOP</p>
 <p>ADG601C-PT7 Analog Devices Inc. IC SWITCH SPST CHIPS OR DIE</p>	 <p>ADG602BRT-REEL7 ADI ADI SOT-23</p>	 <p>ADG601BRMZ-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH SPST 8MSOP</p>	 <p>ADG601BRTZ-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH SPST SOT23-6</p>

ADG601BRTZ-REEL7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADG601BRTZ-REEL7 (Analog Devices, Inc.)	ADG601BRTZ-REEL7 Datenblatt	ADG601BRTZ-REEL7-Datenblätter	ADG601BRTZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG601BRTZ-REEL7 Electronic	ADG601BRTZ-REEL7-Komponenten	ADG601BRTZ-REEL7-Verteiler	ADG601BRTZ-REEL7-Bild	ADG601BRTZ-REEL7-Teil
ADG601BRTZ-REEL7 Preis	ADG601BRTZ-REEL7 Hersteller	ADG601BRTZ-REEL7 Bild	ADG601BRTZ-REEL7 Aktie	ADG601BRTZ-REEL7 Inventar
ADG601BRTZ-REEL7 Neu	ADG601BRTZ-REEL7 Original	ADG601BRTZ-REEL7 garantiert	ADG601BRTZ-REEL7 RFQ	ADG601BRTZ-REEL7 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited