
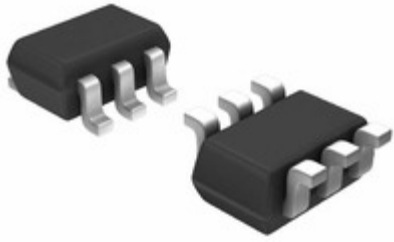

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: #e67e22;">ADG741BKSZ-REEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG741BKSZ-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH SPST SC70-6</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG741BKSZ-REEL.pdf</p> <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	ADG741BKSZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH SPST SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	1500 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	12ns, 8ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	3 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	5pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	17pF, 17pF
-3db Bandbreite	200MHz

ADG741BKSZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG741BKSZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG741BKSZ-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 ADG741BKSZ-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG742BKSZ-R2 Analog Devices Inc. IC SWITCH SPST SC70-6</p>	 <p>ADG739BRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG741BKSZ5-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH SPST SC70-5</p>	 <p>ADG739BRUZ-REEL Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>
 <p>ADG741BKS-REEL7 AD ADG741BKS-REEL7 AD</p>	 <p>ADG741BKS AD ADG741BKS AD</p>	 <p>ADG741BKSZ AD ADG741BKSZ AD</p>	 <p>ADG742BKSZ-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH SPST SC70-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG741BKSZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG741BKSZ-REEL Datenblatt	ADG741BKSZ-REEL-Datenblätter	ADG741BKSZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG741BKSZ-REEL Electronic	ADG741BKSZ-REEL-Komponenten	ADG741BKSZ-REEL-Verteiler	ADG741BKSZ-REEL-Bild	ADG741BKSZ-REEL-Teil
ADG741BKSZ-REEL Preis	ADG741BKSZ-REEL Hersteller	ADG741BKSZ-REEL Bild	ADG741BKSZ-REEL Aktie	ADG741BKSZ-REEL Inventar
ADG741BKSZ-REEL Neu	ADG741BKSZ-REEL Original	ADG741BKSZ-REEL garantiert	ADG741BKSZ-REEL RFQ	ADG741BKSZ-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