
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: #E67E22;">ADG201AKR-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG201AKR-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG201AKR-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2696 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>	








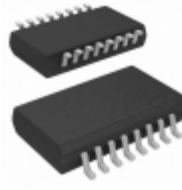
Spezifikationen

Teilenummer	ADG201AKR-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2696 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10 V ~ 15 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±10 V ~ 15 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	300ns, 250ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	90 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	2nA
Übersprechen	-80dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	20pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	4.5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF
-3db Bandbreite	-

ADG201AKR-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG201AKR-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG201AKR-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 ADG201AKR-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG201ASRZ-EP-RL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16PLCC</p>	 <p>ADG201AKRZ Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>ADG201AKRZ-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>ADG201AKPZ-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 20PLCC</p>
 <p>ADG201AKR Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>ADG201AKR-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>ADG201AKPZ Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 20PLCC</p>	 <p>ADG201ASRZ-EP Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16PLCC</p>

ADG201AKR-REEL7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADG201AKR-REEL7 (Analog Devices, Inc.)	ADG201AKR-REEL7 Datenblatt	ADG201AKR-REEL7-Datenblätter	ADG201AKR-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG201AKR-REEL7 Electronic	ADG201AKR-REEL7-Komponenten	ADG201AKR-REEL7-Verteiler	ADG201AKR-REEL7-Bild	ADG201AKR-REEL7-Teil
ADG201AKR-REEL7 Preis	ADG201AKR-REEL7 Hersteller	ADG201AKR-REEL7 Bild	ADG201AKR-REEL7 Aktie	ADG201AKR-REEL7 Inventar
ADG201AKR-REEL7 Neu	ADG201AKR-REEL7 Original	ADG201AKR-REEL7 garantiert	ADG201AKR-REEL7 RFQ	ADG201AKR-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