
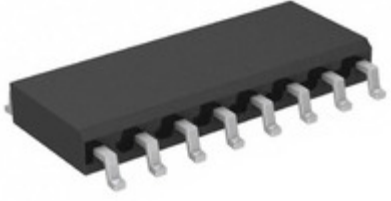
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: red;">ADG211AKR-REEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG211AKR-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG211AKR-REEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	ADG211AKR-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	15V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	600ns, 450ns
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)	115 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	5nA
Übersprechen	-80dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	20pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	5.75 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 5pF
-3db Bandbreite	-

ADG211AKR-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG211AKR-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG211AKR-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 ADG211AKR-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG211KN AD ADG211KN AD</p>	 <p>ADG211AKPZ Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 20PLCC</p>	 <p>ADG211AKP Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 20PLCC</p>	 <p>ADG211AKR-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>
 <p>ADG211AKRZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>ADG211AKRZ-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>ADG211AKR Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p>ADG211AKNZ Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG211AKR-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG211AKR-REEL Datenblatt	ADG211AKR-REEL-Datenblätter	ADG211AKR-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG211AKR-REEL Electronic	ADG211AKR-REEL-Komponenten	ADG211AKR-REEL-Verteiler	ADG211AKR-REEL-Bild	ADG211AKR-REEL
ADG211AKR-REEL Preis	ADG211AKR-REEL Hersteller	ADG211AKR-REEL Bild	ADG211AKR-REEL Aktie	ADG211AKR-REEL-Teil
ADG211AKR-REEL Neu	ADG211AKR-REEL Original	ADG211AKR-REEL garantiert	ADG211AKR-REEL RFQ	ADG211AKR-REEL Inventar
				ADG211AKR-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