

	<h2 style="color: #E67E22;">ADG526AKRZ-REEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG526AKRZ-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG526AKRZ-REEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	ADG526AKRZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	10.8 V ~ 16.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±10.8 V ~ 16.5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	300ns, 300ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	450 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	4pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	22.5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 44pF
-3db Bandbreite	-

ADG526AKRZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG526AKRZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG526AKRZ-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 ADG526AKRZ-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG526AKR-REEL Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>ADG526ATCHIPS Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1</p>	 <p>ADG526AKPZ-EEEL AD ADG526AKPZ-EEEL AD</p>	 <p>ADG526ATQ/883B/5962-8971001XX ADI ADG526ATQ/883B/5962-8971001XX ADI</p>
 <p>ADG526ATQ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28CDIP</p>	 <p>ADG526AKRZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>ADG526AKR Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p>ADG527AKNZ Analog Devices Inc. IC MUX ANALOG DUAL 8CH 28DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG526AKRZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG526AKRZ-REEL Datenblatt	ADG526AKRZ-REEL-Datenblätter	ADG526AKRZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG526AKRZ-REEL Electronic	ADG526AKRZ-REEL-Komponenten	ADG526AKRZ-REEL-Verteiler	ADG526AKRZ-REEL-Bild	ADG526AKRZ-REEL
ADG526AKRZ-REEL Preis	ADG526AKRZ-REEL Hersteller	ADG526AKRZ-REEL Bild	ADG526AKRZ-REEL Aktie	ADG526AKRZ-REEL-Teil
ADG526AKRZ-REEL Neu	ADG526AKRZ-REEL Original	ADG526AKRZ-REEL garantiert	ADG526AKRZ-REEL RFQ	ADG526AKRZ-REEL Inventar
				ADG526AKRZ-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