








	<h2 style="color: #E67E22;">ADG527AKNZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG527AKNZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX ANALOG DUAL 8CH 28DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG527AKNZ.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 45 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	ADG527AKNZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MUX ANALOG DUAL 8CH 28DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	45 pcs 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-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	450 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
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	-

ADG527AKNZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG527AKNZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG527AKNZ 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 ADG527AKNZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG527AKR AD ADG527AKR AD</p>	 <p>ADG526ATQ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28CDIP</p>	 <p>ADG526ATCHIPS Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1</p>	 <p>ADG528ABQ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 18CDIP</p>
 <p>ADG527AKP AD ADG527AKP AD</p>	 <p>ADG527AKRZ Analog Devices Inc. IC MUX ANALOG DUAL 8CH 28SOIC</p>	 <p>ADG527AKPZ Analog Devices Inc. IC MUX ANLQ DUAL 8CH 28-PLCC</p>	 <p>ADG526AKRZ-REEL Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG527AKNZ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG527AKNZ Datenblatt	ADG527AKNZ-Datenblätter	ADG527AKNZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG527AKNZ Electronic	ADG527AKNZ-Komponenten	ADG527AKNZ-Verteiler	ADG527AKNZ-Bild	ADG527AKNZ-Teil
ADG527AKNZ Preis	ADG527AKNZ Hersteller	ADG527AKNZ Bild	ADG527AKNZ Aktie	ADG527AKNZ Inventar
ADG527AKNZ Neu	ADG527AKNZ Original	ADG527AKNZ garantiert	ADG527AKNZ RFQ	ADG527AKNZ 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