



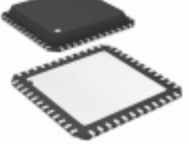
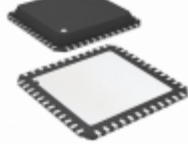




 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: red;">ADG726BSUZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG726BSUZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 16X1 48TQFP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG726BSUZ.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2687 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	ADG726BSUZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 16X1 48TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2687 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.5V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	5.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-72dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	1pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	13pF, 137pF
-3db Bandbreite	34MHz

ADG726BSUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG726BSUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG726BSUZ 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 ADG726BSUZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG728BRU-REEL7 Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG725BSUZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 16X1 48TQFP</p>	 <p>ADG726BCPZ-REEL Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 16X1 48LFCSP</p>	 <p>ADG726BCPZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 16X1 48LFCSP</p>
 <p>ADG726BSUZ-REEL Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 16X1 48TQFP</p>	 <p>ADG725BUSZ AD</p>	 <p>ADG728BRU Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG728BRUZ Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>

ADG726BSUZ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADG726BSUZ von Analog Devices, Inc.	ADG726BSUZ Datenblatt	ADG726BSUZ-Datenblätter	ADG726BSUZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG726BSUZ Electronic	ADG726BSUZ-Komponenten	ADG726BSUZ-Verteiler	ADG726BSUZ-Bild	ADG726BSUZ-Teil
ADG726BSUZ Preis	ADG726BSUZ Hersteller	ADG726BSUZ Bild	ADG726BSUZ Aktie	ADG726BSUZ Inventar
ADG726BSUZ Neu	ADG726BSUZ Original	ADG726BSUZ garantiert	ADG726BSUZ RFQ	ADG726BSUZ 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