



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Image may be representation.
See specs for product details.

ADG706BRU-REEL7

Hersteller-Teilenummer:	ADG706BRU-REEL7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP
Datenblätter:	ADG706BRU-REEL7.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ADG706BRU-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.5V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	32ns, 16ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	4.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-80dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	8pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	13pF, 180pF
-3db Bandbreite	25MHz

ADG706BRU-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG706BRU-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG706BRU-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 ADG706BRU-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ADG706BRUZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP</p>	<p>ADG706BRU Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP</p>	<p>ADG704BRM-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 10MSOP</p>	<p>ADG706BRUZ-REEL Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP</p>
<p>ADG704BRMZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 10USOIC</p>	<p>ADG704BRMZ-REEL Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 10USOIC</p>	<p>ADG707BRU-REEL Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP</p>	<p>ADG704BRMZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 4X1 10USOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG706BRU-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG706BRU-REEL7 Datenblatt	ADG706BRU-REEL7-Datenblätter	ADG706BRU-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG706BRU-REEL7 Electronic	ADG706BRU-REEL7-Komponenten	ADG706BRU-REEL7-Verteiler	ADG706BRU-REEL7-Bild	ADG706BRU-REEL7
ADG706BRU-REEL7 Preis	ADG706BRU-REEL7 Hersteller	ADG706BRU-REEL7 Bild	ADG706BRU-REEL7 Aktie	ADG706BRU-REEL7-Teil
ADG706BRU-REEL7 Neu	ADG706BRU-REEL7 Original	ADG706BRU-REEL7 garantiert	ADG706BRU-REEL7 RFQ	ADG706BRU-REEL7 Inventar
				ADG706BRU-REEL7 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