



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

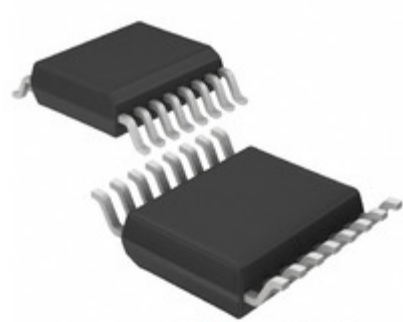


Image may be representation.
See specs for product details.

ADG728BRU-REEL

Hersteller-Teilenummer:	ADG728BRU-REEL
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP
Datenblätter:	ADG728BRU-REEL.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	ADG728BRU-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	95ns, 85ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-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	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-75dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	3pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	13pF, 85pF
-3db Bandbreite	65MHz

ADG728BRU-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG728BRU-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG728BRU-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 ADG728BRU-REEL 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>ADG728BRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	<p>ADG728BRUZ Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	<p>ADG728BRU Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>
<p>ADG726BSUZ-REEL Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 16X1 48TQFP</p>	<p>ADG726BCPZ-REEL Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 16X1 48LFCSP</p>	<p>ADG728BRUZ-REEL Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	<p>ADG728WBRUZ ADI ADG728WBRUZ ADI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG728BRU-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG728BRU-REEL Datenblatt	ADG728BRU-REEL-Datenblätter	ADG728BRU-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG728BRU-REEL Electronic	ADG728BRU-REEL-Komponenten	ADG728BRU-REEL-Verteiler	ADG728BRU-REEL-Bild	ADG728BRU-REEL
ADG728BRU-REEL Preis	ADG728BRU-REEL Hersteller	ADG728BRU-REEL Bild	ADG728BRU-REEL Aktie	ADG728BRU-REEL-Teil
ADG728BRU-REEL Neu	ADG728BRU-REEL Original	ADG728BRU-REEL garantiert	ADG728BRU-REEL RFQ	ADG728BRU-REEL Inventar
				ADG728BRU-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