

Image may be representation.
See specs for product details.

ADG738WBRUZ-REEL

Hersteller-Teilenummer:	ADG738WBRUZ-REEL
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP
Datenblätter:	ADG738WBRUZ-REEL.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	ADG738WBRUZ-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)	20ns, 10ns (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

ADG738WBRUZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG738WBRUZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG738WBRUZ-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 ADG738WBRUZ-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG738BRUZ Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG739BRU Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG739BRU-REEL Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG739BRUZ-REEL Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>
 <p>ADG738BRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG739BRUZ Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG738BRU-REEL Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG739BRU-REEL7 Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG738WBRUZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG738WBRUZ-REEL Datenblatt	ADG738WBRUZ-REEL-Datenblätter	ADG738WBRUZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG738WBRUZ-REEL Electronic	ADG738WBRUZ-REEL-Komponenten	ADG738WBRUZ-REEL-Verteiler	ADG738WBRUZ-REEL-Bild	ADG738WBRUZ-REEL
ADG738WBRUZ-REEL Preis	ADG738WBRUZ-REEL Hersteller	ADG738WBRUZ-REEL Bild	ADG738WBRUZ-REEL Aktie	ADG738WBRUZ-REEL-Teil
ADG738WBRUZ-REEL Neu	ADG738WBRUZ-REEL Original	ADG738WBRUZ-REEL garantiert	ADG738WBRUZ-REEL RFQ	ADG738WBRUZ-REEL Inventar
				ADG738WBRUZ-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