



| | |
|---|--|
|  | <h2>ADG729BRU</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ADG729BRU</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p> <p>Datenblätter:  ADG729BRU.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------------|---|
| Teilenummer | ADG729BRU |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 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 | SP4T |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TSSOP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| 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 | 2 |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 4:1 |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max) | 100pA |
| Übersprechen | -75dB @ 1MHz |
| Ladungseinspritzung | 3pC |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon) | - |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus)) | 13pF, 42pF |
| -3db Bandbreite | 100MHz |

ADG729BRU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG729BRU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG729BRU 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 ADG729BRU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>ADG729BRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p> |  <p>ADG728WBRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p> |  <p>ADG728BRUZ Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p> |  <p>ADG731BCPZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP</p> |
|  <p>ADG729BRU-REEL Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p> |  <p>ADG728WBRUZ ADI ADG728WBRUZ ADI</p> |  <p>ADG729BRU-REEL7 Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p> |  <p>ADG729BRUZ Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| ADG729BRU ADI (Analog Devices, Inc.) | ADG729BRU Datenblatt | ADG729BRU-Datenblätter | ADG729BRU PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADG729BRU Electronic | ADG729BRU-Komponenten | ADG729BRU-Verteiler | ADG729BRU-Bild | ADG729BRU |
| ADG729BRU Preis | ADG729BRU Hersteller | ADG729BRU Bild | ADG729BRU Aktie | ADG729BRU-Teil |
| ADG729BRU Neu | ADG729BRU Original | ADG729BRU garantiert | ADG729BRU RFQ | ADG729BRU Inventar |
| | | | | ADG729BRU 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