






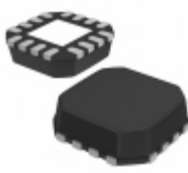


	<h2 style="color: #E67E22;">ADG811YRU-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG811YRU-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG811YRU-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	ADG811YRU-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.65 V ~ 3.6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	25ns, 5ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	650 mOhm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-90dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	30pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	40 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	30pF, 35pF
-3db Bandbreite	90MHz

ADG811YRU-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG811YRU-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG811YRU-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 ADG811YRU-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG811YRU-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG811YRUZ Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG812YRU-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG811YRU-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>
 <p>ADG812YRU Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG811YCPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16LFCSP</p>	 <p>ADG811YRU Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>	 <p>ADG812YRU Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG811YRU-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG811YRU-REEL7 Datenblatt	ADG811YRU-REEL7-Datenblätter	ADG811YRU-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG811YRU-REEL7 Electronic	ADG811YRU-REEL7-Komponenten	ADG811YRU-REEL7-Verteiler	ADG811YRU-REEL7-Bild	ADG811YRU-REEL7-Teil
ADG811YRU-REEL7 Preis	ADG811YRU-REEL7 Hersteller	ADG811YRU-REEL7 Bild	ADG811YRU-REEL7 Aktie	ADG811YRU-REEL7 Inventar
ADG811YRU-REEL7 Neu	ADG811YRU-REEL7 Original	ADG811YRU-REEL7 garantiert	ADG811YRU-REEL7 RFQ	ADG811YRU-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