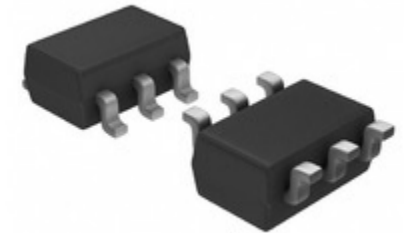


<b>ADG819BRTZ-REEL7</b>	
Teilenummer	<a href="#">ADG819BRTZ-REEL7</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH SPDT SOT23-6
Verfügbare Menge	6338 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">ADG819BRTZ-REEL7.pdf</a>
ADG819BRTZ-REEL7 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ADG819BRTZ-REEL7			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">ADG819BRTZ-REEL7</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC SWITCH SPDT SOT23-6
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	6338
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V	Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	45ns, 16ns	Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Andere Namen	ADG819BRTZ-REEL7-ND ADG819BRTZ-REEL7TR ADG819BRTZREEL7	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	600 mOhm	Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 2:1 600 mOhm SOT-23-6
Strom - Leakage (IS (off)) (Max)	250pA	Übersprechen	-72dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	20pC	Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	60 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	80pF	Basisteilenummer	ADG819
-3db Bandbreite	17MHz		

ADG819BRTZ-REEL7 6338 pcs Neu und original auf Lager, ADG819BRTZ-REEL7-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ADG819BRTZ-REEL7 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ADG819BRTZ-REEL7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für ADG819BRTZ-REEL7				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">ADG819BRT</a>	ADG819BRT AD	AD	4 pcs
	<a href="#">ADG821BRM-REEL</a>	IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG822BRMZ-REEL7</a>	IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	30 pcs
	<a href="#">ADG822BRM-REEL</a>	IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG821BRM</a>	IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG819BRMZ-REEL7</a>	IC SWITCH SPDT 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1250 pcs
	<a href="#">ADG819BRTZ</a>	ADG819BRTZ AD	AD	81 pcs
	<a href="#">ADG819BRTZ-REEL7</a>	ADG819BRTZ-REEL7 AD	AD	3500 pcs
	<a href="#">ADG823BRM</a>	IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG819BRT-500RL7</a>	IC SWITCH SPDT SOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG821BRMZ-REEL7</a>	IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	93 pcs
	<a href="#">ADG819BRTZ-500RL7</a>	IC SWITCH SPDT SOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG821BRMZ</a>	IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	3203 pcs
	<a href="#">ADG819BRTZ-REEL</a>	IC SWITCH SPDT SOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG822BRM</a>	IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG822BRMZ</a>	IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	2998 pcs
	<a href="#">ADG819BRM-REEL</a>	IC SWITCH SPDT 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADG819BRMZ</a>	IC SWITCH SPDT 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	4394 pcs
	<a href="#">ADG819BRM-REEL7</a>	ADG819BRM-REEL7 AD	AD	1118 pcs
	<a href="#">ADG819BRT-REEL7</a>	IC SWITCH SPDT SOT23-6	ADI (Analog Devices, Inc.)	426 pcs

ADG819BRTZ-REEL7-Lager	ADG819BRTZ-REEL7 Preis	ADG819BRTZ-REEL7-Elektronik	ADG819BRTZ-REEL7-Komponenten
ADG819BRTZ-REEL7 Inventar	ADG819BRTZ-REEL7 Digikey	Lieferant ADG819BRTZ-REEL7	ADG819BRTZ-REEL7 online bestellen
Anfrage ADG819BRTZ-REEL7	ADG819BRTZ-REEL7-Bild	ADG819BRTZ-REEL7 Bild	ADG819BRTZ-REEL7 PDF
ADG819BRTZ-REEL7 Datenblatt	ADG819BRTZ-REEL7 Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.