


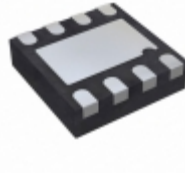


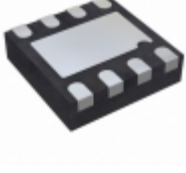



	<h2 style="color: #E67E22;">ADG918BRM-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG918BRM-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SW ONE HS SPDT 1.6/2.7V 8MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG918BRM-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält 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	ADG918BRM-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SW ONE HS SPDT 1.6/2.7V 8MSOP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Schalter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 2.75 V
Topologie	Absorptive
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
P1dB	17dBm (typ) P1dB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Isolierung @ Häufigkeit	37dB @ 1GHz (typ)
Einfügungsverlust @ Häufigkeit	0.8dB @ 1GHz
Scheinwiderstand	-
IIP3	36dBm (typ)
Frequenz - Obere	2GHz
Frequenz - niedriger	DC
Eigenschaften	-
Schaltung	SPDT

ADG918BRM-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG918BRM-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG918BRM-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 ADG918BRM-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG918BRMZ-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT 2:1 MUX 8MSOP</p>	 <p>ADG918BCPZ-500RL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT 2:1 MUX 8LFCSP</p>	 <p>ADG918BRM-REEL Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT 2:1 MUX 8MSOP</p>	 <p>ADG918BRM Analog Devices Inc. IC SW ONE HS SPDT 1.6/2.7V 8MSOP</p>
 <p>ADG918BCPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT 2:1 MUX 8- LFCSP</p>	 <p>ADG918BCPZ-R ADI</p>	 <p>ADG918BRMZ-500RL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT 2:1 MUX 8MSOP</p>	 <p>ADG918BRMZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT 2:1 MUX 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG918BRM-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG918BRM-REEL7 Datenblatt	ADG918BRM-REEL7-Datenblätter	ADG918BRM-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG918BRM-REEL7 Electronic	ADG918BRM-REEL7-Komponenten	ADG918BRM-REEL7-Verteiler	ADG918BRM-REEL7-Bild	ADG918BRM-REEL7-Teil
ADG918BRM-REEL7 Preis	ADG918BRM-REEL7 Hersteller	ADG918BRM-REEL7 Bild	ADG918BRM-REEL7 Aktie	ADG918BRM-REEL7 Inventar
ADG918BRM-REEL7 Neu	ADG918BRM-REEL7 Original	ADG918BRM-REEL7 garantiert	ADG918BRM-REEL7 RFQ	ADG918BRM-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