

	<h2 style="color: #C00000;">ADRV9009-W/PCBZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADRV9009-W/PCBZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DUAL RF RX/TX/ORX EVALUATION BOA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADRV9009-W/PCBZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

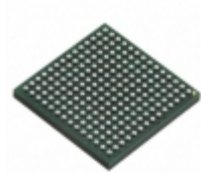

### Spezifikationen

Teilenummer	ADRV9009-W/PCBZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DUAL RF RX/TX/ORX EVALUATION BOA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF Evaluation und Development
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Art	Transmitter, Receiver
Mitgelieferter Inhalt	Board(s)
Serie	-
RoHS-Status	RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Frequenz	75MHz ~ 6GHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	ADRV9009

ADRV9009-W/PCBZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADRV9009-W/PCBZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADRV9009-W/PCBZ 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 ADRV9009-W/PCBZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADRV9008BBCZ-2REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) INTEGRATED DUAL RF TX/ORX</p>	 <p><b>ADRV9009BBCZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) INTEGRATED DUAL RF RX/TX/ORX</p>	 <p><b>ADRV9008-2W/PCBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DUAL RF TX/ORX EVALUATION BOARD</p>	 <p><b>ADRV9008BBCZ-1</b> ADI (Analog Devices, Inc.) INTEGRATED DUAL RF RX</p>
 <p><b>ADRV9009BBCZ-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) INTEGRATED DUAL RF RX/TX/ORX</p>	 <p><b>ADRV9361-Z7035</b> ADI (Analog Devices, Inc.) RF SYSTEM ON MODULE</p>	 <p><b>ADRV9008BBCZ-2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) INTEGRATED DUAL RF TX/ORX</p>	 <p><b>ADRV9371-N/PCBZ</b> Analog Devices Inc. NARROW TUNING RANGE 1.8GHZ-2.6GH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADRV9009-W/PCBZ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADRV9009-W/PCBZ Datenblatt	ADRV9009-W/PCBZ-Datenblätter	ADRV9009-W/PCBZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADRV9009-W/PCBZ
ADRV9009-W/PCBZ Electronic	ADRV9009-W/PCBZ-Komponenten	ADRV9009-W/PCBZ-Verteiler	ADRV9009-W/PCBZ-Bild	ADRV9009-W/PCBZ-Teil
ADRV9009-W/PCBZ Preis	ADRV9009-W/PCBZ Hersteller	ADRV9009-W/PCBZ Bild	ADRV9009-W/PCBZ Aktie	ADRV9009-W/PCBZ Inventar
ADRV9009-W/PCBZ Neu	ADRV9009-W/PCBZ Original	ADRV9009-W/PCBZ garantiert	ADRV9009-W/PCBZ RFQ	ADRV9009-W/PCBZ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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