

	<h2 style="color: red;">ADL5536ARKZ-R7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GAAS AMP 1GHZ SOT89
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ADL5536ARKZ-R7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 47 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen


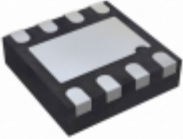



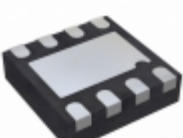


Teilenummer	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC GAAS AMP 1GHZ SOT89
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	47 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Testfrequenz	380MHz
Supplier Device-Gehäuse	SOT-89-3
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
P1dB	19.7dBm (93.3mW)
Rauschmaß	2.7dB
Gewinnen	19.4dB
Frequenz	20MHz ~ 1GHz
Strom - Versorgung	105mA

ADL5536ARKZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADL5536ARKZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADL5536ARKZ-R7 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 ADL5536ARKZ-R7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ADL5536-EVALZ</b> Analog Devices Inc. EVAL BOARD FOR ADL5536</p>	 <p><b>ADL5542ACPZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC GAIN BLOCK 6GHZ 20DB 8LFCSP</p>	 <p><b>ADL5535ARKZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC GAIN BLOCK 100GHZ 15DB SOT89</p>	 <p><b>ADL5542-EVALZ</b> Analog Devices Inc. EVALUATION BOARD FOR ADL5542</p>
 <p><b>ADL5535ARKZ</b> ADI ADI SOT-89</p>	 <p><b>ADL5541ACPZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC GAIN BLOCK 6GHZ 15DB 8LFCSP</p>	 <p><b>ADL5542ACPZ</b> AD AD QFN8</p>	 <p><b>ADL5541-EVALZ</b> Analog Devices Inc. EVAL BOARD FOR ADL5541</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADL5536ARKZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7 Datenblatt</a>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7-Datenblätter</a>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADL5536ARKZ-R7 Electronic</a>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7-Komponenten</a>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7-Verteiler</a>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7-Bild</a>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7</a>
<a href="#">ADL5536ARKZ-R7 Preis</a>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7 Hersteller</a>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7 Bild</a>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7 Aktie</a>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7-Teil</a>
<a href="#">ADL5536ARKZ-R7 Neu</a>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7 Original</a>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7 garantiert</a>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7 RFQ</a>	<a href="#">ADL5536ARKZ-R7 Inventar</a>
				<a href="#">ADL5536ARKZ-R7 Online bestellen</a>

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