
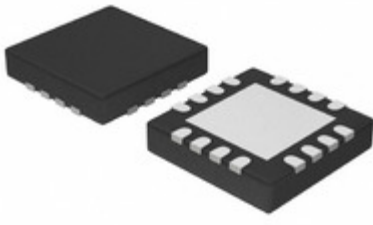

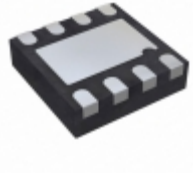



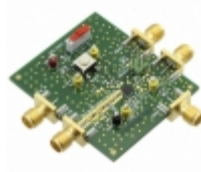


	<h2 style="color: #E67E22;">ADL5906SCPZN-R7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADL5906SCPZN-R7</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DETECTOR RF TRUPWR 16LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADL5906SCPZN-R7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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	ADL5906SCPZN-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DETECTOR RF TRUPWR 16LFCSP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Detektoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Serie	TruPwr™
HF-Typ	CDMA, GSM, LTE, WiMAX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad, CSP
Eingangsbereich	-
Frequenz	10MHz ~ 10GHz
Strom - Versorgung	86mA
Genauigkeit	±1dB

ADL5906SCPZN-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADL5906SCPZN-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADL5906SCPZN-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 ADL5906SCPZN-R7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADL5920-EVALZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD</p>	 <p><b>ADL5903SCPZN-R7</b> Analog Devices Inc. IC DETECTOR RF TRUPWR 16LFCSP</p>	 <p><b>ADL5910-EVALZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD</p>	 <p><b>ADL5920-EVALSDPZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD W/SDP CONNECTOR</p>
 <p><b>ADL809LART-REEL7</b> AD AD SOT23</p>	 <p><b>ADL5904-EVALZ</b> Analog Devices Inc. EVAL BOARD</p>	 <p><b>ADL5910ACPZN-R7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF DETECT 0HZ-6GHZ 16LFCSP</p>	 <p><b>ADL5906-EVALZ</b> Analog Devices Inc. EVAL BOARD FOR ADL5906</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADL5906SCPZN-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADL5906SCPZN-R7 Datenblatt</a>	<a href="#">ADL5906SCPZN-R7-Datenblätter</a>	<a href="#">ADL5906SCPZN-R7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5906SCPZN-R7</a>
<a href="#">ADL5906SCPZN-R7 Electronic</a>	<a href="#">ADL5906SCPZN-R7-Komponenten</a>	<a href="#">ADL5906SCPZN-R7-Verteiler</a>	<a href="#">ADL5906SCPZN-R7-Bild</a>	<a href="#">ADL5906SCPZN-R7-Teil</a>
<a href="#">ADL5906SCPZN-R7 Preis</a>	<a href="#">ADL5906SCPZN-R7 Hersteller</a>	<a href="#">ADL5906SCPZN-R7 Bild</a>	<a href="#">ADL5906SCPZN-R7 Aktie</a>	<a href="#">ADL5906SCPZN-R7 Inventar</a>
<a href="#">ADL5906SCPZN-R7 Neu</a>	<a href="#">ADL5906SCPZN-R7 Original</a>	<a href="#">ADL5906SCPZN-R7 garantiert</a>	<a href="#">ADL5906SCPZN-R7 RFQ</a>	<a href="#">ADL5906SCPZN-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