

	<h2 style="color: #e67e22;">HMC318MS8GETR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HMC318MS8GETR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP VGA LNA 5.0-6.0GHZ 8-MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HMC318MS8GETR.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





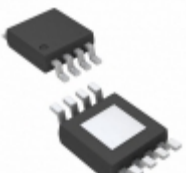
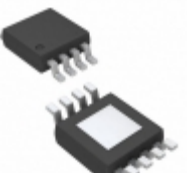

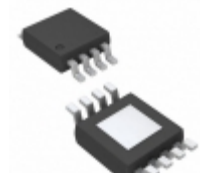
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC318MS8GETR</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC AMP VGA LNA 5.0-6.0GHZ 8-MSOP
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3V
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-EP
Serie	-
HF-Typ	HiperLAN, UNII
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
P1dB	2dBm
Rauschmaß	2.5dB
Gewinnen	9dB
Frequenz	5GHz ~ 6GHz
Strom - Versorgung	6mA

HMC318MS8GETR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC318MS8GETR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC318MS8GETR 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 HMC318MS8GETR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>HMC316MS8ETR</b> Analog Devices Inc. IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP</p>	 <p><b>HMC316MS8TR</b> Analog Devices Inc. IC AMP MMIC LNA 5.0-6.0GHZ 8MSOP</p>	 <p><b>HMC31DRAI-S734</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 62POS 0.100</p>	 <p><b>HMC31DRAI</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 62POS 0.100</p>
 <p><b>HMC318MS8GE</b> Analog Devices Inc. IC AMP VGA LNA 5.0-6.0GHZ 8-MSOP</p>	 <p><b>HMC318MS8G</b> Analog Devices Inc. IC AMP VGA LNA 5.0-6.0GHZ 8-MSOP</p>	 <p><b>HMC31DRAH-S734</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 62POS 0.100</p>	 <p><b>HMC318MS8GTR</b> Analog Devices Inc. IC AMP VGA LNA 5.0-6.0GHZ 8-MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC318MS8GETR ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC318MS8GETR Datenblatt</a>	<a href="#">HMC318MS8GETR-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC318MS8GETR PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC318MS8GETR</a>
<a href="#">HMC318MS8GETR Electronic</a>	<a href="#">HMC318MS8GETR-Komponenten</a>	<a href="#">HMC318MS8GETR-Verteiler</a>	<a href="#">HMC318MS8GETR-Bild</a>	<a href="#">HMC318MS8GETR-Teil</a>
<a href="#">HMC318MS8GETR Preis</a>	<a href="#">HMC318MS8GETR Hersteller</a>	<a href="#">HMC318MS8GETR Bild</a>	<a href="#">HMC318MS8GETR Aktie</a>	<a href="#">HMC318MS8GETR Inventar</a>
<a href="#">HMC318MS8GETR Neu</a>	<a href="#">HMC318MS8GETR Original</a>	<a href="#">HMC318MS8GETR garantiert</a>	<a href="#">HMC318MS8GETR RFQ</a>	<a href="#">HMC318MS8GETR Online bestellen</a>