


 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>HMC463-SX</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC463-SX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MMIC AMP AGC LNA DIE
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC463-SX.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">HMC463-SX</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MMIC AMP AGC LNA DIE
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	5V
Testfrequenz	10GHz
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die
P1dB	16dBm
Rauschmaß	2.5dB
Gewinnen	14dB
Frequenz	2GHz ~ 20GHz
Strom - Versorgung	60mA

HMC463-SX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC463-SX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC463-SX 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 HMC463-SX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>HMC463LH250TR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP AGC LNA 12SMD	 <b>HMC463LP5</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP AGC LNA 32-QFN	 <b>HMC462LP5TR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC LNA GAAS PHEMT 32QFN	 <b>HMC462LP5E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC LNA GAAS PHEMT 32-QFN
 <b>HMC462LP5ETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC LNA GAAS PHEMT 32-QFN	 <b>HMC462LP5</b> Analog Devices Inc. IC MMIC LNA GAAS PHEMT 32-QFN	 <b>HMC463LP5E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP AGC LNA 32-QFN	 <b>HMC463LH250</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP AGC LNA

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">HMC463-SX ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC463-SX Datenblatt</a>	<a href="#">HMC463-SX-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC463-SX PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC463-SX</a>
<a href="#">HMC463-SX Electronic</a>	<a href="#">HMC463-SX-Komponenten</a>	<a href="#">HMC463-SX-Verteiler</a>	<a href="#">HMC463-SX-Bild</a>	<a href="#">HMC463-SX-Teil</a>
<a href="#">HMC463-SX Preis</a>	<a href="#">HMC463-SX Hersteller</a>	<a href="#">HMC463-SX Bild</a>	<a href="#">HMC463-SX Aktie</a>	<a href="#">HMC463-SX Inventar</a>
<a href="#">HMC463-SX Neu</a>	<a href="#">HMC463-SX Original</a>	<a href="#">HMC463-SX garantiert</a>	<a href="#">HMC463-SX RFQ</a>	<a href="#">HMC463-SX 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