
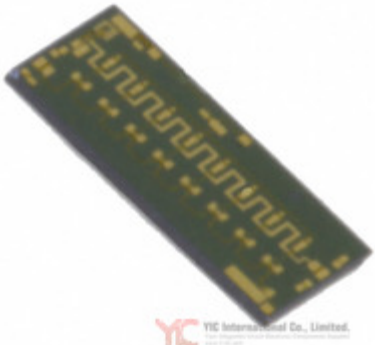

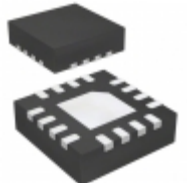

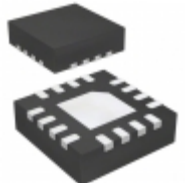
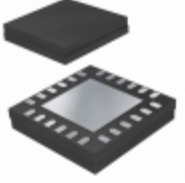
	<h2>HMC562-SX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HMC562-SX</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RF AMP GP 2GHZ-35GHZ DIE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC562-SX.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / 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	HMC562-SX
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC RF AMP GP 2GHZ-35GHZ DIE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	8V
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die
P1dB	17dBm
Andere Namen	1127-2616
Rauschmaß	3.5dB
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	12dB
Frequenz	2GHz ~ 35GHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC General Purpose 2GHz ~ 35GHz Die
Strom - Versorgung	80mA
Basisteilenummer	HMC562

HMC562-SX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC562-SX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC562-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 HMC562-SX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC562</b> Analog Devices Inc. IC DRIVER AMPLIFIER DIE</p>	 <p><b>HMC561LP3E</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLIER X2 BB FREQ 16-QFN</p>	 <p><b>HMC564-SX</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP GP 7GHZ-13.5GHZ DIE</p>	 <p><b>HMC561LP3</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLIER X2 BB FREQ 16-QFN</p>
 <p><b>HMC564LC4</b> Analog Devices Inc. IC AMP LNA 7-14GHZ 4X4QFN</p>	 <p><b>HMC564</b> Analog Devices Inc. IC AMP LNA 7-14GHZ DIE</p>	 <p><b>HMC561LP3TR</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLIER X2 PHEMT 16QFN</p>	 <p><b>HMC564LC4TR</b> Analog Devices Inc. IC AMP LNA 7-14GHZ 4X4QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC562-SX ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC562-SX Datenblatt	HMC562-SX-Datenblätter	HMC562-SX PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC562-SX
HMC562-SX Electronic	HMC562-SX-Komponenten	HMC562-SX-Verteiler	HMC562-SX-Bild	HMC562-SX-Teil
HMC562-SX Preis	HMC562-SX Hersteller	HMC562-SX Bild	HMC562-SX Aktie	HMC562-SX Inventar
HMC562-SX Neu	HMC562-SX Original	HMC562-SX garantiert	HMC562-SX RFQ	HMC562-SX 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