
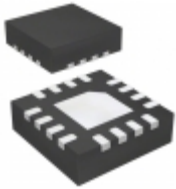
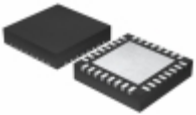
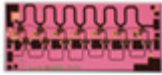


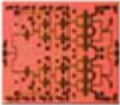

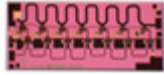
 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>HMC906A-SX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC906A-SX</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP VSAT 27.3GHZ-33.5GHZ DIE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC906A-SX.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 8 pcs 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	<a href="#">HMC906A-SX</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC AMP VSAT 27.3GHZ-33.5GHZ DIE
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	8 pcs Stock
Spannungsversorgung	6V
Testfrequenz	27.3GHz ~ 31.5GHz
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
HF-Typ	VSAT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die
P1dB	33.5dBm
Andere Namen	1127-3618
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	26.5dB
Frequenz	27.3GHz ~ 33.5GHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC VSAT 27.3GHz ~ 33.5GHz Die
Strom - Versorgung	1.2A
Basisteilenummer	HMC906

HMC906A-SX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC906A-SX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC906A-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 HMC906A-SX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC905LP3ETR</b> Analog Devices Inc. IC DIVIDER BICMOS SIGE LN 16-QFN</p>	 <p><b>HMC907APM5E</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC AMP 200MHZ-22GHZ 32LFCSP-CAV</p>	 <p><b>HMC907</b> Analog Devices Inc. IC MMIC POWER AMP DIE</p>	 <p><b>HMC907A</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP VSAT 200MHZ-22GHZ</p>
 <p><b>HMC9060LP5ETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC I/Q DOWNCONV 32SMD</p>	 <p><b>HMC906</b> Analog Devices Inc. IC MMIC POWER AMP DIE 1=2PCS</p>	 <p><b>HMC907A-SX</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP 200MHZ-22GHZ DIE</p>	 <p><b>HMC907-SX</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP GP 200MHZ-22GHZ DIE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC906A-SX ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC906A-SX Datenblatt</a>	<a href="#">HMC906A-SX-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC906A-SX PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC906A-SX</a>
<a href="#">HMC906A-SX Electronic</a>	<a href="#">HMC906A-SX-Komponenten</a>	<a href="#">HMC906A-SX-Verteiler</a>	<a href="#">HMC906A-SX-Bild</a>	<a href="#">HMC906A-SX-Teil</a>
<a href="#">HMC906A-SX Preis</a>	<a href="#">HMC906A-SX Hersteller</a>	<a href="#">HMC906A-SX Bild</a>	<a href="#">HMC906A-SX Aktie</a>	<a href="#">HMC906A-SX Inventar</a>
<a href="#">HMC906A-SX Neu</a>	<a href="#">HMC906A-SX Original</a>	<a href="#">HMC906A-SX garantiert</a>	<a href="#">HMC906A-SX RFQ</a>	<a href="#">HMC906A-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