
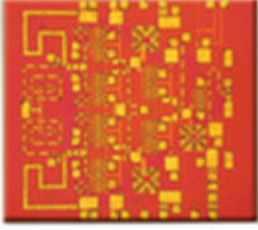
	<p><b>HMC486-SX</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC486-SX</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RF AMP GP 7GHZ-9GHZ DIE 1=2PC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC486-SX.pdf</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	<a href="#">HMC486-SX</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC RF AMP GP 7GHZ-9GHZ DIE 1=2PC
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	7V
Testfrequenz	7GHz ~ 8GHz
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die
P1dB	32dBm
Andere Namen	1127-2589
Rauschmaß	7dB
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	21dB
Frequenz	7GHz ~ 9GHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC General Purpose 7GHz ~ 9GHz Die
Strom - Versorgung	1.3A

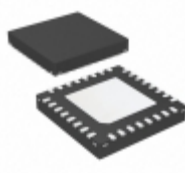
HMC486-SX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC486-SX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC486-SX ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ HMC486-SX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:



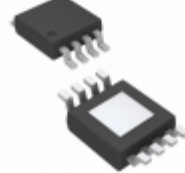
**HMC485MSGETR**  
Hittite  
Hittite MSOP-8



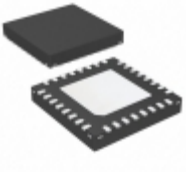
**HMC487LP5E**  
Analog Devices Inc.  
IC PWR AMP MMIC 2W 32SMD




**HMC487LP5ETR**  
Analog Devices Inc.  
IC MMIC PWR AMP 2W 32QFN




**HMC485MS8GE**  
Analog Devices Inc.  
IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP



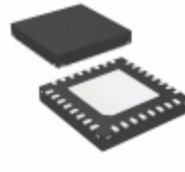
**HMC486LP5E**  
Analog Devices Inc.  
IC PWR AMP MMIC 2W 32SMD



**HMC485MS8GETR**  
Analog Devices Inc.  
IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP



**HMC485MS8GTR**  
Analog Devices Inc.  
IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP



**HMC486LP5ETR**  
Analog Devices Inc.  
IC PWR AMP MMIC 2W 32SMD

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">HMC486-SX ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC486-SX Datenblatt</a>	<a href="#">HMC486-SX-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC486-SX PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC486-SX</a>
<a href="#">HMC486-SX Electronic</a>	<a href="#">HMC486-SX-Komponenten</a>	<a href="#">HMC486-SX-Verteiler</a>	<a href="#">HMC486-SX-Bild</a>	<a href="#">HMC486-SX-Teil</a>
<a href="#">HMC486-SX Preis</a>	<a href="#">HMC486-SX Hersteller</a>	<a href="#">HMC486-SX Bild</a>	<a href="#">HMC486-SX Aktie</a>	<a href="#">HMC486-SX Inventar</a>
<a href="#">HMC486-SX Neu</a>	<a href="#">HMC486-SX Original</a>	<a href="#">HMC486-SX garantiert</a>	<a href="#">HMC486-SX RFQ</a>	<a href="#">HMC486-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