

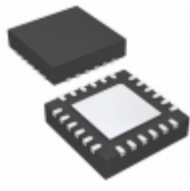






 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2>HMC757LP4E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC757LP4E</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC PWR AMP MMIC 0.5W 32QFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC757LP4E.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="#">HMC757LP4E</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC PWR AMP MMIC 0.5W 32QFN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	5 V ~ 6 V
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	24-SMT (4x4)
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
P1dB	26.5dBm
Rauschmaß	-
Gewinnen	20.5dB
Frequenz	16GHz ~ 24GHz
Strom - Versorgung	400mA

HMC757LP4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC757LP4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC757LP4E 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 HMC757LP4E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC7586-SX</b> Analog Devices Inc. 71-76GHZ IQ LNC SAMPLE</p>	 <p><b>HMC757LP4ETR</b> Analog Devices Inc. IC PWR AMP MMIC 0.5W 32QFN</p>	 <p><b>HMC7579BGTR</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR</p>	 <p><b>HMC7585LG</b> Analog Devices Inc. 81-86 GHZ TRANSMITTER MCM</p>
 <p><b>HMC7579BG</b> Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR</p>	 <p><b>HMC756</b> Analog Devices Inc. IC MMIC POWER AMP DIE</p>	 <p><b>HMC7584LG</b> Analog Devices Inc. 71-76 GHZ TRANSMITTER MCM</p>	 <p><b>HMC757</b> Analog Devices Inc. IC MMIC POWER AMP DIE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC757LP4E ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC757LP4E Datenblatt</a>	<a href="#">HMC757LP4E-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC757LP4E PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC757LP4E Electronic</a>	<a href="#">HMC757LP4E-Komponenten</a>	<a href="#">HMC757LP4E-Verteiler</a>	<a href="#">HMC757LP4E-Bild</a>	<a href="#">HMC757LP4E</a>
<a href="#">HMC757LP4E Preis</a>	<a href="#">HMC757LP4E Hersteller</a>	<a href="#">HMC757LP4E Bild</a>	<a href="#">HMC757LP4E Aktie</a>	<a href="#">HMC757LP4E-Teil</a>
<a href="#">HMC757LP4E Neu</a>	<a href="#">HMC757LP4E Original</a>	<a href="#">HMC757LP4E garantiert</a>	<a href="#">HMC757LP4E RFQ</a>	<a href="#">HMC757LP4E Inventar</a>
				<a href="#">HMC757LP4E 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