
	<h2>HMC680LP4E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC680LP4E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP DVGA DIFF 5-BIT 24-QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC680LP4E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">HMC680LP4E</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC AMP DVGA DIFF 5-BIT 24-QFN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	5V
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
P1dB	25dBm
Rauschmaß	5dB
Gewinnen	19dB
Frequenz	30MHz ~ 400MHz
Strom - Versorgung	4mA

HMC680LP4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC680LP4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC680LP4E 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 HMC680LP4E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC680LP4ETR</b> Analog Devices Inc. IC AMP DVGA DIFF 5-BIT 24QFN</p>	 <p><b>HMC679LC3CTR</b> Analog Devices Inc. IC FLIP-FLOP W/RESET 16SMD</p>	 <p><b>HMC681LP5E</b> Analog Devices Inc. IC AMP DVGA W/SPI 32-QFN</p>	 <p><b>HMC6814LF10</b> Analog Devices Inc. IC RF AMP</p>
 <p><b>HMC679LC3CTR-R5</b> Analog Devices Inc. IC FLIP-FLOP W/RESET 16SMD</p>	 <p><b>HMC678LC3CTR</b> Analog Devices Inc. IC SELECTOR 2:1 13GBPS 16SMD</p>	 <p><b>HMC681ALP5ETR</b> Analog Devices Inc. IC AMP DVGA W/SPI 32-QFN</p>	 <p><b>HMC681ALP5E</b> Analog Devices Inc. IC AMP DVGA W/SPI 32-QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC680LP4E ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC680LP4E Datenblatt</a>	<a href="#">HMC680LP4E-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC680LP4E PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC680LP4E Electronic</a>	<a href="#">HMC680LP4E-Komponenten</a>	<a href="#">HMC680LP4E-Verteiler</a>	<a href="#">HMC680LP4E-Bild</a>	<a href="#">HMC680LP4E</a>
<a href="#">HMC680LP4E Preis</a>	<a href="#">HMC680LP4E Hersteller</a>	<a href="#">HMC680LP4E Bild</a>	<a href="#">HMC680LP4E Aktie</a>	<a href="#">HMC680LP4E-Teil</a>
<a href="#">HMC680LP4E Neu</a>	<a href="#">HMC680LP4E Original</a>	<a href="#">HMC680LP4E garantiert</a>	<a href="#">HMC680LP4E RFQ</a>	<a href="#">HMC680LP4E Inventar</a>
				<a href="#">HMC680LP4E 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