

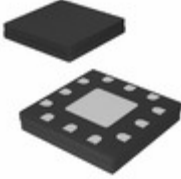
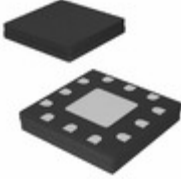
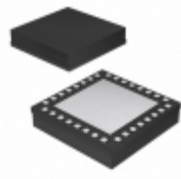
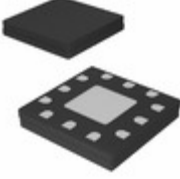
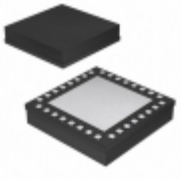
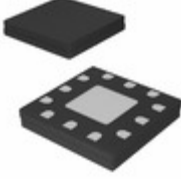

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: #E67E22;">HMC774ALC3BTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC774ALC3BTR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MMIC MIXER GAAS 12SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC774ALC3BTR.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="#">HMC774ALC3BTR</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MMIC MIXER GAAS 12SMD
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Mischer</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	-
Supplier Device-Gehäuse	12-CLCC (2.9x2.9)
Serie	-
Sekundärattribute	-
HF-Typ	VSAT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-CLCC Exposed Pad
Anzahl der Mischer	1
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	-
Frequenz	7GHz ~ 34GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mixer IC VSAT 7GHz ~ 34GHz 12-CLCC (2.9x2.9)
Strom - Versorgung	-

HMC774ALC3BTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC774ALC3BTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC774ALC3BTR 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 HMC774ALC3BTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC7748</b> Analog Devices Inc. 2 TO 6 GHZ 25 W MODULE</p>	 <p><b>HMC774LC3BTR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC MIXER GAAS 12SMD</p>	 <p><b>HMC774ALC3B</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MMIC MIXER GAAS 12SMD</p>	 <p><b>HMC775LC5TR</b> Analog Devices Inc. IC MIXER I/O LO AMP 32SMD</p>
 <p><b>HMC774LC3BTR-R5</b> Analog Devices Inc. IC MMIC MIXER GAAS 12SMD</p>	 <p><b>HMC775LC5</b> Analog Devices Inc. IC MIXER I/O LO AMP 32SMD</p>	 <p><b>HMC773LC3BTR-R5</b> Analog Devices Inc. IC MIXER 6-26GHZ DUAL 12QFN</p>	 <p><b>HMC774</b> Analog Devices Inc. IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC774ALC3BTR ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC774ALC3BTR Datenblatt</a>	<a href="#">HMC774ALC3BTR-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC774ALC3BTR PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC774ALC3BTR Electronic</a>	<a href="#">HMC774ALC3BTR-Komponenten</a>	<a href="#">HMC774ALC3BTR-Verteiler</a>	<a href="#">HMC774ALC3BTR-Bild</a>	<a href="#">HMC774ALC3BTR</a>
<a href="#">HMC774ALC3BTR Preis</a>	<a href="#">HMC774ALC3BTR Hersteller</a>	<a href="#">HMC774ALC3BTR Bild</a>	<a href="#">HMC774ALC3BTR Aktie</a>	<a href="#">HMC774ALC3BTR-Teil</a>
<a href="#">HMC774ALC3BTR Neu</a>	<a href="#">HMC774ALC3BTR Original</a>	<a href="#">HMC774ALC3BTR garantiert</a>	<a href="#">HMC774ALC3BTR RFQ</a>	<a href="#">HMC774ALC3BTR Inventar</a>
				<a href="#">HMC774ALC3BTR 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