









	<h2 style="color: red;">HMC208AMS8TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HMC208AMS8TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MIXER 1.5-4.5GHZ 8MSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HMC208AMS8TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	<a href="#">HMC208AMS8TR</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MIXER 1.5-4.5GHZ 8MSOP
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	8-MSOP
Serie	-
Sekundärattribute	Up/Down Converter
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Anzahl der Mischer	1
Rauschmaß	9dB
Gewinnen	-
Frequenz	700MHz ~ 2GHz
Strom - Versorgung	-

HMC208AMS8TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC208AMS8TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC208AMS8TR 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 HMC208AMS8TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC20DRAI-S734</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 40POS 0.100</p>	 <p><b>HMC20DRAH</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 40POS 0.100</p>	 <p><b>HMC20DRAH-S734</b> Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 40POS 0.100</p>	 <p><b>HMC207S8ETR</b> HITTITE HITTITE SOP8</p>
 <p><b>HMC207S8E</b> HITTITE HMC207S8E HITTITE</p>	 <p><b>HMC208AMS8ETR</b> Analog Devices Inc. IC MIXER DBL-BAL 0.7-2GHZ 8-MSOP</p>	 <p><b>HMC208AMS8E</b> Analog Devices Inc. IC MIXER DBL-BAL 0.7-2GHZ 8-MSOP</p>	 <p><b>HMC208MS8ETR</b> ADI</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

HMC208AMS8TR ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC208AMS8TR-Datenblatt	HMC208AMS8TR-Datenblätter	HMC208AMS8TR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC208AMS8TR Electronic	HMC208AMS8TR-Komponenten	HMC208AMS8TR-Verteiler	HMC208AMS8TR-Bild	HMC208AMS8TR
HMC208AMS8TR Preis	HMC208AMS8TR-Hersteller	HMC208AMS8TR-Bild	HMC208AMS8TR-Aktie	HMC208AMS8TR-Teil
HMC208AMS8TR Neu	HMC208AMS8TR-Original	HMC208AMS8TR-garantiert	HMC208AMS8TR-RFQ	HMC208AMS8TR-Inventar
				HMC208AMS8TR-Online bestellen