
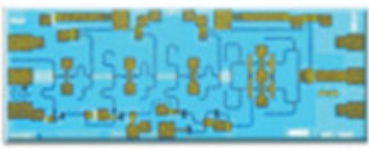

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>HMC-AUH320-SX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HMC-AUH320-SX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC RF AMP DIE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HMC-AUH320-SX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	HMC-AUH320-SX
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC RF AMP DIE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4V
Testfrequenz	71GHz ~ 86GHz
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
HF-Typ	802.11/WiFi, WLAN
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die
P1dB	15dBm
Rauschmaß	-
Gewinnen	16dB
Frequenz	71GHz ~ 86GHz
Strom - Versorgung	130mA

HMC-AUH320-SX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC-AUH320-SX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC-AUH320-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 HMC-AUH320-SX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HMC-C001 ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP LNA 2GHZ-20GHZ</p>	 <p>HMC-C005 Analog Devices Inc. INGAP HBT DIVIDE-BY-2 MODULE 0.5</p>	 <p>HMC-AUH318 Analog Devices Inc. IC RF AMP DIE</p>	 <p>HMC-C003 Analog Devices Inc. WBAND AMP MOD</p>
 <p>HMC-C004 Analog Devices Inc. WBAND AMP MOD</p>	 <p>HMC-AUH320 Analog Devices Inc. IC RF AMP DIE</p>	 <p>HMC-AUH317 Analog Devices Inc. IC RF AMP DIE</p>	 <p>HMC-AUH318-SX Analog Devices Inc. IC RF AMP DIE</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

HMC-AUH320-SX ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC-AUH320-SX Datenblatt	HMC-AUH320-SX-Datenblätter	HMC-AUH320-SX PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-AUH320-SX
HMC-AUH320-SX Electronic	HMC-AUH320-SX-Komponenten	HMC-AUH320-SX-Verteiler	HMC-AUH320-SX-Bild	HMC-AUH320-SX-Teil
HMC-AUH320-SX Preis	HMC-AUH320-SX Hersteller	HMC-AUH320-SX Bild	HMC-AUH320-SX Aktie	HMC-AUH320-SX Inventar
HMC-AUH320-SX Neu	HMC-AUH320-SX Original	HMC-AUH320-SX garantiert	HMC-AUH320-SX RFQ	HMC-AUH320-SX Online bestellen