
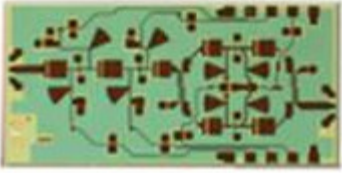

	<h2>HMC-ALH508-SX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HMC-ALH508-SX</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP 802.11/WIFI 71-86GHZ DIE</p> <p>Datenblätter:  HMC-ALH508-SX.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

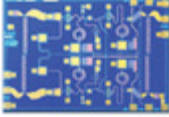







Spezifikationen

Teilenummer	HMC-ALH508-SX
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC AMP 802.11/WIFI 71-86GHZ DIE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.4V
Testfrequenz	71GHz ~ 86GHz
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
HF-Typ	802.11/WiFi, WLAN
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die
P1dB	7dBm
Andere Namen	1127-2720
Rauschmaß	4.5dB
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	13dB
Frequenz	71GHz ~ 86GHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC 802.11/WiFi, WLAN 71GHz ~ 86GHz Die
Strom - Versorgung	30mA
Basisteilenummer	HMC

HMC-ALH508-SX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC-ALH508-SX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC-ALH508-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-ALH508-SX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HMC-ALH476-SX Analog Devices Inc. IC RF AMP LN DIE</p>	 <p>HMC-APH196 Analog Devices Inc. IC RF AMP DIE</p>	 <p>HMC-APH196-SX ADI (Analog Devices, Inc.) IC AMP VSAT DBS 17GHZ-30GHZ DIE</p>	 <p>HMC-ALH482-SX ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP GP 2GHZ-22GHZ DIE</p>
 <p>HMC-AP001 Omron Automation & Safety ADAPTER FLASH MEMORY CARD CS1</p>	 <p>HMC-ALH509-SX Analog Devices Inc. IC RF AMP LN DIE</p>	 <p>HMC-ALH476 Analog Devices Inc. IC RF AMP LN DIE</p>	 <p>HMC-ALH509 Analog Devices Inc. IC RF AMP LN DIE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC-ALH508-SX ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC-ALH508-SX Datenblatt	HMC-ALH508-SX-Datenblätter	HMC-ALH508-SX PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH508-SX
HMC-ALH508-SX Electronic	HMC-ALH508-SX-Komponenten	HMC-ALH508-SX-Verteiler	HMC-ALH508-SX-Bild	HMC-ALH508-SX-Teil
HMC-ALH508-SX Preis	HMC-ALH508-SX Hersteller	HMC-ALH508-SX Bild	HMC-ALH508-SX Aktie	HMC-ALH508-SX Inventar
HMC-ALH508-SX Neu	HMC-ALH508-SX Original	HMC-ALH508-SX garantiert	HMC-ALH508-SX RFQ	HMC-ALH508-SX Online bestellen

Contact us: 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