



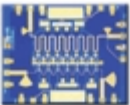
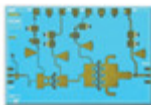




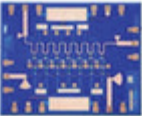
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>HMC-APH608-SX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HMC-APH608-SX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP VSAT DBS 22.5-26.5GHZ DIE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HMC-APH608-SX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: 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-APH608-SX
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC AMP VSAT DBS 22.5-26.5GHZ DIE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5V
Testfrequenz	22.5GHz ~ 26.5GHz
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
HF-Typ	VSAT, DBS
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die
P1dB	30dBm
Andere Namen	1127-2734
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	17dB
Frequenz	22.5GHz ~ 26.5GHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC VSAT, DBS 22.5GHz ~ 26.5GHz Die
Strom - Versorgung	950mA
Basisteilenummer	HMC

HMC-APH608-SX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC-APH608-SX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC-APH608-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-APH608-SX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HMC-APH518-SX ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP GP 21GHZ-24GHZ DIE</p>	 <p>HMC-AUH249 Analog Devices Inc. IC MMIC POWER AMP DIE</p>	 <p>HMC-APH634 Analog Devices Inc. IC MMIC POWER AMP DIE</p>	 <p>HMC-APH518 Analog Devices Inc. IC MMIC POWER AMP DIE</p>
 <p>HMC-APH596-SX Analog Devices Inc. IC RF AMP DIE</p>	 <p>HMC-APH608 Analog Devices Inc. IC MMIC POWER AMP DIE</p>	 <p>HMC-APH596 Analog Devices Inc. IC RF AMP DIE</p>	 <p>HMC-AUH232-SX Analog Devices Inc. IC MMIC POWER AMP DIE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC-APH608-SX ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC-APH608-SX-Datenblatt	HMC-APH608-SX-Datenblätter	HMC-APH608-SX PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-APH608-SX
HMC-APH608-SX Electronic	HMC-APH608-SX-Komponenten	HMC-APH608-SX-Verteiler	HMC-APH608-SX-Bild	HMC-APH608-SX-Teil
HMC-APH608-SX Preis	HMC-APH608-SX Hersteller	HMC-APH608-SX Bild	HMC-APH608-SX Aktie	HMC-APH608-SX Inventar
HMC-APH608-SX Neu	HMC-APH608-SX Original	HMC-APH608-SX garantiert	HMC-APH608-SX RFQ	HMC-APH608-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