
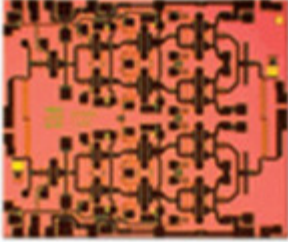
	<h2>HMC969-SX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HMC969-SX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC RF AMP VSAT 40GHZ-43.5GHZ DIE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HMC969-SX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform</p> <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>	

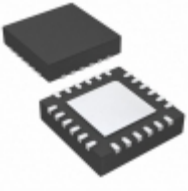
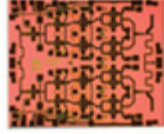
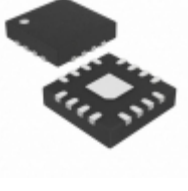
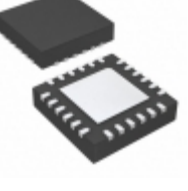
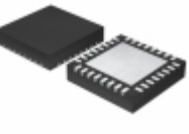
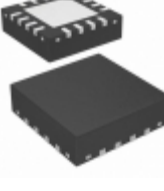
Spezifikationen

Teilenummer	HMC969-SX
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC RF AMP VSAT 40GHZ-43.5GHZ DIE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	6V
Testfrequenz	40GHz ~ 43.5GHz
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	-
HF-Typ	VSAT, DBS
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die
P1dB	28dBm
Andere Namen	1127-2689
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free by exemption / RoHS Compliant
Gewinnen	22dB
Frequenz	40GHz ~ 43.5GHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC VSAT, DBS 40GHz ~ 43.5GHz Die
Strom - Versorgung	900mA

HMC969-SX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC969-SX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC969-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 HMC969-SX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>HMC967LP4ETR Analog Devices Inc. IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24QFN</p>	 <p>HMC973ALP3ETR Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR VOLT VAR 16QFN</p>	 <p>HMC974LC3C Analog Devices Inc. IC WINDOW COMP 10GHZ 16SMT</p>	 <p>HMC968 Analog Devices Inc. IC MMIC POWER AMP DIE</p>
 <p>HMC973LP3ETR Analog Devices Inc. ATTENUATOR VOLT VARIABLE 16QFN</p>	 <p>HMC966LP4ETR Analog Devices Inc. IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24QFN</p>	 <p>HMC972LP5E Analog Devices Inc. IC AMP VGA ANALOG 32-QFN</p>	 <p>HMC973ALP3E Analog Devices Inc. IC ATTENUATOR VOLT VAR 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC969-SX ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC969-SX Datenblatt	HMC969-SX-Datenblätter	HMC969-SX PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC969-SX
HMC969-SX Electronic	HMC969-SX-Komponenten	HMC969-SX-Verteiler	HMC969-SX-Bild	HMC969-SX-Teil
HMC969-SX Preis	HMC969-SX Hersteller	HMC969-SX Bild	HMC969-SX Aktie	HMC969-SX Inventar
HMC969-SX Neu	HMC969-SX Original	HMC969-SX garantiert	HMC969-SX RFQ	HMC969-SX Online bestellen