



HMC549MS8G

Part Number: **HMC549MS8G**
 Opis produktu: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP
 Status RoHs: Zawiera ołów / RoHS niezgodny
 Arkusze danych: [HMC549MS8G.pdf](#)

Producent / marka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Statek z: Hong Kong
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE](#)

Obraz może być reprezentacją.
 Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

Szczegóły Produktu

Part Number	HMC549MS8G	Producent	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis	IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP	Stan ołowiu / status RoHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Arkusze danych	HMC549MS8G.pdf		
Napięcie - Dostawa	3 V ~ 5.5 V	Częstotliwość testowa	-
Dostawca urządzeń Pakiet	8-MSOPG	Seria	-
RF Type	General Purpose	Opakowania	Strip
Package / Case	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	P1dB	12.5dBm
noise Figure	3.5dB	Poziom czułości na wilgoć (MSL)	1 (Unlimited)
Status bezołowiowy / status RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Zdobyć	5dB
Częstotliwość	40MHz ~ 960MHz	szczegółowy opis	RF Amplifier IC General Purpose 40MHz ~ 960MHz 8-MSOPG
Obecny - Dostawa	120mA	Podstawowy numer części	HMC549

Produkty powiązane

 HMC550 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Pobieranie: HMC550.pdf	RFQ	 HMC547LP3ETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN Pobieranie: HMC547LP3ETR.pdf	RFQ
 HMC550A Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Pobieranie: HMC550A.pdf	RFQ	 HMC548LP3E Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Pobieranie: HMC548LP3E.pdf	RFQ
 HMC549MS8GETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Pobieranie: HMC549MS8GETR.pdf	RFQ	 HMC548LP3TR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Pobieranie: HMC548LP3TR.pdf	RFQ
 HMC547LP3TR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN Pobieranie: HMC547LP3TR.pdf	RFQ	 HMC548LP3 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Pobieranie: HMC548LP3.pdf	RFQ
 HMC549MS8GE Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Pobieranie: HMC549MS8GE.pdf	RFQ	 HMC550AE Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MMIC SWITCH SPST 6GHZ SOT26 Pobieranie: HMC550AE.pdf	RFQ
 HMC548LP3ETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Pobieranie: HMC548LP3ETR.pdf	RFQ	 HMC549MS8GTR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Pobieranie: HMC549MS8GTR.pdf	RFQ

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC549MS8G
 Cena HMC549MS8G
 Arkusz danych HMC549MS8G PDF
 Akcja HMC549MS8G
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC549MS8G
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC549MS8G
 Analog Devices Inc. HMC549MS8G

Dystrybutor HMC549MS8G
 Zdjęcia HMC549MS8G
 Arkusz danych do pobrania HMC549MS8G
 Kup HMC549MS8G
 Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD HMC549MS8G
 Analog Devices, Inc. HMC549MS8G

Dostawca HMC549MS8G
 Obraz HMC549MS8G
 Arkusz danych HMC549MS8G
 Kup ADI (Analog Devices, Inc.) HMC549MS8G
 Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC549MS8G