



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC622LP4ETR

Numero di parte:

HMC622LP4ETR

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC MIXER DBL-BAL W/AMP 24-QFN

Schede tecniche:

[PDF](#) HMC622LP4ETR.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.



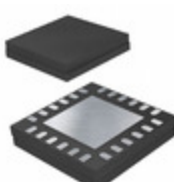
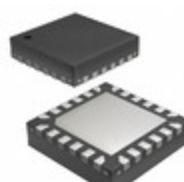
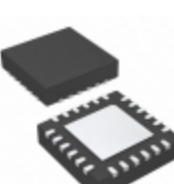
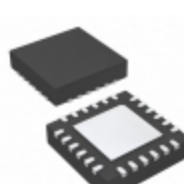
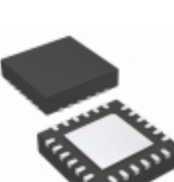
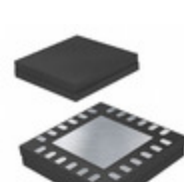
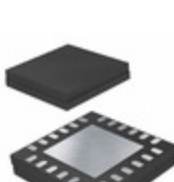
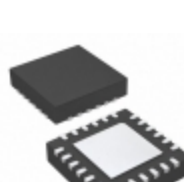
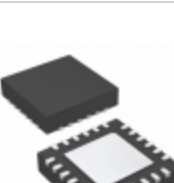
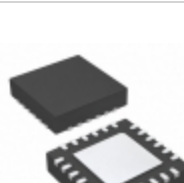
Specifiche di HMC622LP4ETR

NUMERO DI PARTE	HMC622LP4ETR
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC MIXER DBL-BAL W/AMP 24-QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF HMC622LP4ETR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	24-QFN (4x4)
SERIE	-
ATTRIBUTI SECONDARI	Up/Down Converter
TIPO RF	WiMAX / WiBro
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	24-VFQFN Exposed Pad
NUMERO DI MISCELATORI	1
FIGURA DI RUMORE	10dB
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO	9dB
FREQUENZA	1.8GHz ~ 3.9GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Mixer IC WiMAX / WiBro Up/Down Converter 1.8GHz ~ 3.9GHz 24-QFN (4x4)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	175mA
NUMERO DI PARTE BASE	HMC622

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC622LP4ETR	Distributore HMC622LP4ETR	HMC622LP4ETR Fornitore
HMC622LP4ETR Prezzo	Immagini HMC622LP4ETR	Immagine HMC622LP4ETR
HMC622LP4ETR PDF Scheda dati	HMC622LP4ETR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HMC622LP4ETR
Stock HMC622LP4ETR	Acquista HMC622LP4ETR	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC622LP4ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC622LP4ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC622LP4ETR	AD HMC622LP4ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC622LP4ETR
Analog Devices Inc. HMC622LP4ETR	Analog Devices, Inc. HMC622LP4ETR	

prodotti correlati

 <p>HMC6242LS6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: POWER AMP 37-44GHZ PHEMT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC623LP4E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RFIC DOWNCONVERTER 24-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC620LC4 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC624LP4E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF ATTEN 0.5-31.5DB 50OHM 24VQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC621LP4E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RFIC DOWNCONVERTER 24-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC622LP4E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MIXER DBL-BAL W/AMP 24-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC624ALP4E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN disponibile: 174 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC620LC4TR-R5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC620LC4TR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC621LP4ETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RFIC DOWNCONVERTER 24-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC624ALP4ETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC624FLP4E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF ATTENUATOR 0.5-31.5DB 24VFQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>