



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC615LP4ETR

Numero di parte:

HMC615LP4ETR

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC MMIC MIXER HIGH IP3 24-QFN

Schede tecniche:

[PDF HMC615LP4ETR.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.

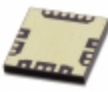

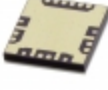
Specifiche di HMC615LP4ETR

NUMERO DI PARTE	HMC615LP4ETR
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC MMIC MIXER HIGH IP3 24-QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF HMC615LP4ETR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	24-QFN (4x4)
SERIE	-
ATTRIBUTI SECONDARI	-
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	-
FREQUENZA	2.3GHz ~ 4GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Mixer IC WiMAX / WiBro 2.3GHz ~ 4GHz 24-QFN (4x4)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	65mA
NUMERO DI PARTE BASE	HMC615

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC615LP4ETR	Distributore HMC615LP4ETR	HMC615LP4ETR Fornitore
HMC615LP4ETR Prezzo	Immagini HMC615LP4ETR	Immagine HMC615LP4ETR
HMC615LP4ETR PDF Scheda dati	HMC615LP4ETR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HMC615LP4ETR
Stock HMC615LP4ETR	Acquista HMC615LP4ETR	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC615LP4ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC615LP4ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC615LP4ETR	AD HMC615LP4ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC615LP4ETR
Analog Devices Inc. HMC615LP4ETR	Analog Devices, Inc. HMC615LP4ETR	

prodotti correlati

 <p>HMC617LP3 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC6147ALC5ATR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC6147ALC5ATR-R5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC I/Q DOWNCONVERTER 16QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC6146BLC5ATR-R5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC I/Q UPCONVERTER 16QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC616LP3 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC AMP LNA ADJ IDS 16-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC616LP3E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 175MHZ-660MHZ 16QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC6147ALC5A Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER disponibile: 41 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC617LP3ETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN disponibile: 333 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC6178LP5ETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC6146BLC5ATR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ UPCONVERTER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC617LP3E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC615LP4E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MIXER HIGH IP3 24-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>