



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC609LC4TR-R5

Numero di parte:

HMC609LC4TR-R5

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC RF AMP 2GHZ-4GHZ 24SMT

Schede tecniche:

[HMC609LC4TR-R5.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 HMC609LC4TR-R5

NUMERO DI PARTE	HMC609LC4TR-R5
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC RF AMP 2GHZ-4GHZ 24SMT
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	HMC609LC4TR-R5.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	6V
FREQUENZA DI TEST	2GHz ~ 4GHz
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	24-SMT (4x4)
SERIE	-
TIPO RF	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	24-TFQFN Exposed Pad
P1DB	21.5dBm
FIGURA DI RUMORE	3.5dB
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	9 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO	20dB
FREQUENZA	2GHz ~ 4GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Amplifier IC 2GHz ~ 4GHz 24-SMT (4x4)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	170mA
NUMERO DI PARTE BASE	HMC609

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC609LC4TR-R5	Distributore HMC609LC4TR-R5	HMC609LC4TR-R5 Fornitore
HMC609LC4TR-R5 Prezzo	Immagini HMC609LC4TR-R5	Immagine HMC609LC4TR-R5
HMC609LC4TR-R5 PDF Scheda dati	HMC609LC4TR-R5 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HMC609LC4TR-R5
Stock HMC609LC4TR-R5	Acquista HMC609LC4TR-R5	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC609LC4TR-R5
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC609LC4TR-R5	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC609LC4TR-R5	AD HMC609LC4TR-R5	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC609LC4TR-R5
Analog Devices Inc. HMC609LC4TR-R5	Analog Devices, Inc. HMC609LC4TR-R5	

prodotti correlati

<p>HMC60DRAN-S734 Produttori: Sullins Connector Solutions Descrizione: CONN EDGE DUAL FEMALE 120POS .100 disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>HMC6090 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>HMC6091 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>HMC609-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP RADAR 2GHZ-4GHZ DIE disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>HMC609LC4TR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP GP 9.5GHZ-11.5GHZ 24SMT disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>HMC60DRAI Produttori: Sullins Connector Solutions Descrizione: CONN EDGE DUAL FEMALE 120POS .100 disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>HMC60DRAN Produttori: Sullins Connector Solutions Descrizione: CONN EDGE DUAL FEMALE 120POS .100 disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>HMC609LC4 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 2GHZ-4GHZ 24SMT disponibile: 28 pcs RFQ</p>
<p>HMC609 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 2GHZ-4GHZ DIE disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>HMC60DRAH Produttori: Sullins Connector Solutions Descrizione: CONN EDGE DUAL FEMALE 120POS .100 disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>HMC60DRAH-S734 Produttori: Sullins Connector Solutions Descrizione: CONN EDGE DUAL FEMALE 120POS .100 disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>HMC60DRAI-S734 Produttori: Sullins Connector Solutions Descrizione: CONN EDGE DUAL FEMALE 120POS .100 disponibile: Out stock RFQ</p>

