





ADI (Analog Devices, Inc.)


HMC416LP4

Numero di parte:	HMC416LP4
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	IC MMIC AMP VCO BUFFER 24-QFN
Schede tecniche:	 HMC416LP4.pdf
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non 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 HMC416LP4

NUMERO DI PARTE	HMC416LP4
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC MMIC AMP VCO BUFFER 24-QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 HMC416LP4.pdf
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	24-QFN (4x4)
SERIE	-
ATTRIBUTI SECONDARI	-
TIPO RF	General Purpose
IMBALLAGGIO	Strip
CONTENITORE / INVOLUCRO	24-VFQFN Exposed Pad
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNZIONE	VCO, Buffer Amp
FREQUENZA	2.75GHz ~ 3GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF IC VCO, Buffer Amp General Purpose 2.75GHz ~ 3GHz 24-QFN (4x4)
NUMERO DI PARTE BASE	HMC416

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC416LP4	Distributore HMC416LP4	HMC416LP4 Fornitore
HMC416LP4 Prezzo	Immagini HMC416LP4	Immagine HMC416LP4
HMC416LP4 PDF Scheda dati	HMC416LP4 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HMC416LP4
Stock HMC416LP4	Acquista HMC416LP4	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC416LP4
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC416LP4	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC416LP4	AD HMC416LP4	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC416LP4
Analog Devices Inc. HMC416LP4	Analog Devices, Inc. HMC416LP4	

prodotti correlati

 <p>HMC415LP3ETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP HIPERLAN 4.9-5.9GHZ 16SMT disponibile: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC416LP4E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC AMP VCO BUFFER 24-QFN disponibile: 59 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC420QS16E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MIXER LO/IF AMP 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC415LP3E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP HIPERLAN 4.9-5.9GHZ 16SMT disponibile: 41 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC413QS16GETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP CELL 1.6GHZ-2.2GHZ 16QSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC414MS8GETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP BLUETOOTH 2.2-2.8GHZ 8SMD disponibile: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC414MS8GE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP BLUETOOTH 2.2-2.8GHZ 8SMD disponibile: 55 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC414MS8G Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP BLUETOOTH 2.2-2.8GHZ 8SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC420QS16ETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MIXER LO/IF AMP 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC416LP4TR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC AMP VCO BUFFER 24QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC4206 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC416LP4ETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC AMP VCO BUFFER 24-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>