



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC-ALH311

Numero di parte:

Costruttore / Marca:

Descrizione del prodotto

Schede tecniche:

Stato di RoHS

Nave da

Modo di spedizione

HMC-ALH311

ADI (Analog Devices, Inc.)

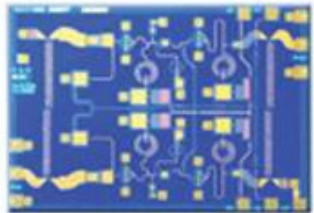
IC RF AMP GP 22GHZ-26.5GHZ DIE

[HMC-ALH311.pdf](#)

Senza piombo / RoHS conforme

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

Specifiche di HMC-ALH311

NUMERO DI PARTE	HMC-ALH311
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC RF AMP GP 22GHZ-26.5GHZ DIE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	HMC-ALH311.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.5V
FREQUENZA DI TEST	22GHz ~ 24GHz
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	Die
SERIE	-
TIPO RF	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	Die
P1DB	12dBm
FIGURA DI RUMORE	3.5dB
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	20 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO	25dB
FREQUENZA	22GHz ~ 26.5GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Amplifier IC General Purpose 22GHz ~ 26.5GHz Die
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	52mA
NUMERO DI PARTE BASE	HMC

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH311	Distributore HMC-ALH311	HMC-ALH311 Fornitore
HMC-ALH311 Prezzo	Immagini HMC-ALH311	Immagine HMC-ALH311
HMC-ALH311 PDF Scheda dati	HMC-ALH311 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HMC-ALH311
Stock HMC-ALH311	Acquista HMC-ALH311	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH311
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH311	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH311	AD HMC-ALH311	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH311
Analog Devices Inc. HMC-ALH311	Analog Devices, Inc. HMC-ALH311	

prodotti correlati

<p>HMC-ALH310 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 37GHZ-42GHZ DIE disponibile: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH364-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP VSAT DBS 24GHZ-32GHZ DIE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH216-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 14GHZ-27GHZ DIE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH364 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP VSAT 24GHZ-32GHZ DIE disponibile: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH313 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP VSAT 27GHZ-33GHZ DIE disponibile: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH313-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP VSAT DBS 27GHZ-33GHZ DIE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH310-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 37GHZ-42GHZ DIE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH244-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP VSAT DBS 24GHZ-40GHZ DIE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH311-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 22GHZ-26.5GHZ DIE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH244 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP VSAT 24GHZ-40GHZ DIE disponibile: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH216-E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 14-27GHZ DIE 1=2PC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH369 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP VSAT 24GHZ-40GHZ DIE disponibile: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>