




ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC-ALH313-SX

Numero di parte:	HMC-ALH313-SX
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	IC AMP VSAT DBS 27GHZ-33GHZ DIE
Schede tecniche:	PDF HMC-ALH313-SX.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.








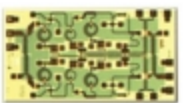
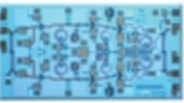



Specifiche di HMC-ALH313-SX

NUMERO DI PARTE	HMC-ALH313-SX
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC AMP VSAT DBS 27GHZ-33GHZ DIE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF HMC-ALH313-SX.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.5V
FREQUENZA DI TEST	27GHz ~ 33GHz
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	Die
SERIE	-
TIPO RF	VSAT, DBS
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	Die
P1DB	12dBm
ALTRI NOMI	1127-2707 HMC-ALH313SX
FIGURA DI RUMORE	3dB
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO	20dB
FREQUENZA	27GHz ~ 33GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Amplifier IC VSAT, DBS 27GHz ~ 33GHz Die
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	52mA
NUMERO DI PARTE BASE	HMC

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH313-SX	Distributore HMC-ALH313-SX	HMC-ALH313-SX Fornitore
HMC-ALH313-SX Prezzo	Immagini HMC-ALH313-SX	Immagine HMC-ALH313-SX
HMC-ALH313-SX PDF Scheda dati	HMC-ALH313-SX Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HMC-ALH313-SX
Stock HMC-ALH313-SX	Acquista HMC-ALH313-SX	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH313-SX
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH313-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH313-SX	AD HMC-ALH313-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH313-SX
Analog Devices Inc. HMC-ALH313-SX	Analog Devices, Inc. HMC-ALH313-SX	

prodotti correlati

 <p>HMC-ALH376-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 35GHZ-45GHZ 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-ALH369 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP VSAT 24GHZ-40GHZ DIE disponibile: 50 pcs</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-ALH310 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 37GHZ-42GHZ DIE disponibile: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC-ALH311 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 22GHZ-26.5GHZ 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-ALH376 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 35GHZ-45GHZ DIE disponibile: 125 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC-ALH369-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP VSAT DBS 24GHZ-40GHZ DIE disponibile: 6 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-ALH311-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 22GHZ-26.5GHZ DIE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>