



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC1106-SX

Numero di parte:

HMC1106-SX

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC MMIC MIXER 15-36GHZ DIE

Schede tecniche:

[PDF HMC1106-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.


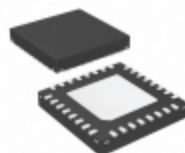


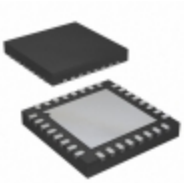
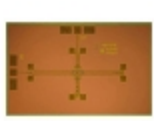
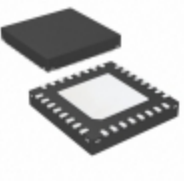
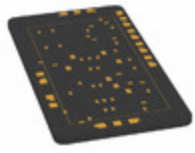
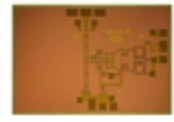
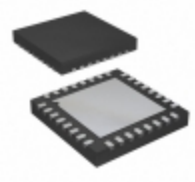

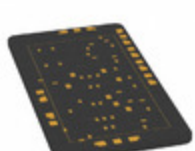
Specifiche di HMC1106-SX

NUMERO DI PARTE	HMC1106-SX
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC MMIC MIXER 15-36GHZ DIE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF HMC1106-SX.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	Die
SERIE	-
ATTRIBUTI SECONDARI	-
TIPO RF	VSAT
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	Die
ALTRI NOMI	1127-3517 HMC1106-SX-ND
NUMERO DI MISCELATORI	1
FIGURA DI RUMORE	-
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO	-
FREQUENZA	15GHz ~ 36GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Mixer IC VSAT 15GHz ~ 36GHz Die
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	-
NUMERO DI PARTE BASE	HMC1106

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1106-SX	Distributore HMC1106-SX	HMC1106-SX Fornitore
HMC1106-SX Prezzo	Immagini HMC1106-SX	Immagine HMC1106-SX
HMC1106-SX PDF Scheda dati	HMC1106-SX Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HMC1106-SX
Stock HMC1106-SX	Acquista HMC1106-SX	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1106-SX
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1106-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1106-SX	AD HMC1106-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1106-SX
Analog Devices Inc. HMC1106-SX	Analog Devices, Inc. HMC1106-SX	

prodotti correlati

 <p>HMC10DTEI Produttori: Sullins Connector Solutions Descrizione: CONN EDGE DUAL FEMALE 20POS 0.100 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1113LP5ETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC I/Q DOWNCONVERTER 32SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1105-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC 40-80GHZ DIE disponibile: 18 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC10DTEN Produttori: Sullins Connector Solutions Descrizione: CONN EDGE DUAL FEMALE 20POS 0.100 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1114LP5DETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP 2.7GHZ-3.8GHZ 32LFCSP-CAV disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1105 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC FREQ MULTIPLIER DIE disponibile: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1113LP5E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC 32SMD disponibile: 252 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1110-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: X6 MULT FOR E-BAND PT-PT SAMP PA disponibile: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1106 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MIXER 15-36GHZ DIE disponibile: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1114LP5DE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP 2.7GHZ-3.8GHZ 32LFCSP-CAV disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC10DTES Produttori: Sullins Connector Solutions Descrizione: CONN EDGE DUAL FEMALE 20POS 0.100 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1110 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC FREQ MULTIPLIER disponibile: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>