



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC142

Numero di parte:

HMC142

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE 1=2PCS

Schede tecniche:

 HMC142.pdf

Stato di RoHS

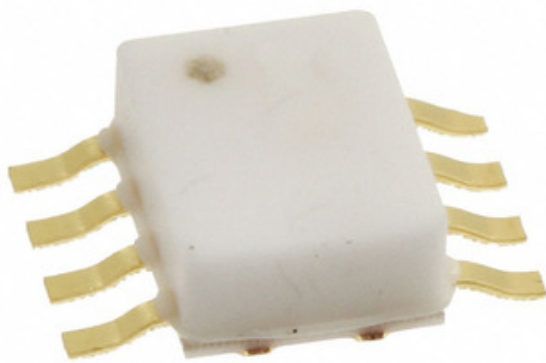
 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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





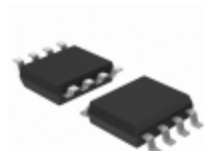







RICHIESTA DI OFFERTA**Specifiche di HMC142**

NUMERO DI PARTE	HMC142
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE 1=2PCS
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 HMC142.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	Die
SERIE	-
ATTRIBUTI SECONDARI	Up/Down Converter
TIPO RF	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	Die
ALTRI NOMI	1127-2535 HMC142-SX HMC142SX
NUMERO DI MISCELATORI	1
FIGURA DI RUMORE	10dB
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO	-
FREQUENZA	6GHz ~ 18GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 6GHz ~ 18GHz Die
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	-
NUMERO DI PARTE BASE	HMC142

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC142	Distributore HMC142	HMC142 Fornitore
HMC142 Prezzo	Immagini HMC142	Immagine HMC142
HMC142 PDF Scheda dati	HMC142 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HMC142
Stock HMC142	Acquista HMC142	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC142
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC142	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC142	AD HMC142	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC142
Analog Devices Inc. HMC142	Analog Devices, Inc. HMC142	

prodotti correlati

 <p>HMC144 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MIXER TRPL-BAL DIE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC143-EAB Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MIXER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC144-EAB Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MIXER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC142C8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MIXER DBL-BAL 8SMT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC141C8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MIXER DBL-BAL CERMIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC143-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MIXER TRPL-BAL DIE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC141 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE 1=2PCS disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC141LH5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MIXER DBL-BAL CERAMIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC143 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MIXER TRPL-BAL DIE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC13DTE5 Produttori: Sullins Connector Solutions Descrizione: CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC13DTEN Produttori: Sullins Connector Solutions Descrizione: CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC13DTEI Produttori: Sullins Connector Solutions Descrizione: CONN EDGE DUAL FEMALE 26POS 0.100 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>