



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC525-SX

Numero di parte:

HMC525-SX

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)


Descrizione del prodotto

IC MMIC IQ MIXER DIE

Schede tecniche:

[PDF HMC525-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.

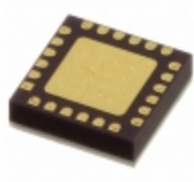
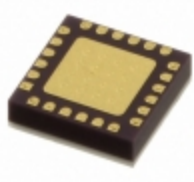
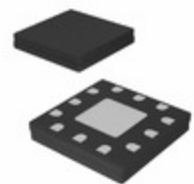
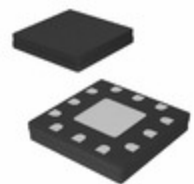
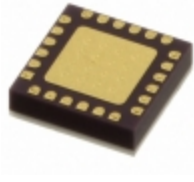
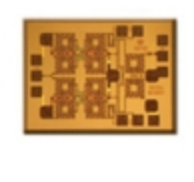
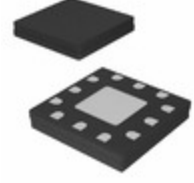
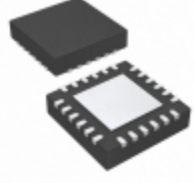

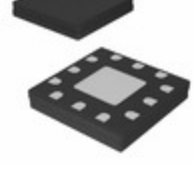
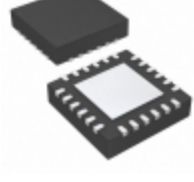
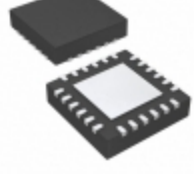
Specifiche di HMC525-SX

NUMERO DI PARTE	HMC525-SX
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC MMIC IQ MIXER DIE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF HMC525-SX.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	Die
SERIE	-
ATTRIBUTI SECONDARI	Up Converter
TIPO RF	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	Die
ALTRI NOMI	1127-2602 HMC525SX
NUMERO DI MISCELATORI	2
FIGURA DI RUMORE	-
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO	-
FREQUENZA	4GHz ~ 8.5GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Mixer IC General Purpose Up Converter 4GHz ~ 8.5GHz Die
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	-

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC525-SX	Distributore HMC525-SX	HMC525-SX Fornitore
HMC525-SX Prezzo	Immagini HMC525-SX	Immagine HMC525-SX
HMC525-SX PDF Scheda dati	HMC525-SX Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HMC525-SX
Stock HMC525-SX	Acquista HMC525-SX	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC525-SX
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC525-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC525-SX	AD HMC525-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC525-SX
Analog Devices Inc. HMC525-SX	Analog Devices, Inc. HMC525-SX	

prodotti correlati

 <p>HMC525LC4TR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC525LC4 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC524LC3BTR-R5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 12SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC524LC3B Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 12SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC525LC4TR-R5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC525 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ MIXER DIE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC524ALC3BTR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 12SMD disponibile: 800 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC525ALC4TR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC525-EGM Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ MIXER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC524LC3BTR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 12SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC525ALC4TR-R5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC525ALC4 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC IQ MIXER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>