



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC5683LC3B

Numero di parte:

HMC5683LC3B

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC MMIC MIXER

Schede tecniche:

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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

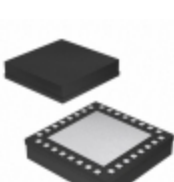
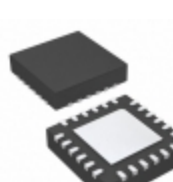
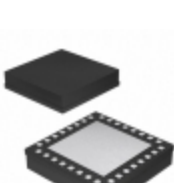
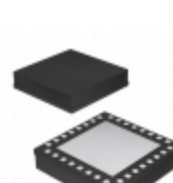

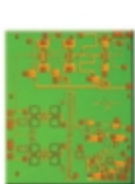
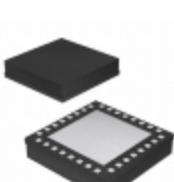
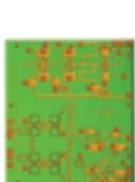
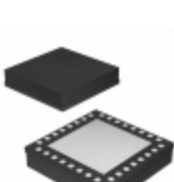
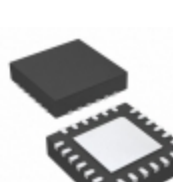
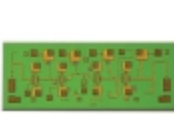

Specifiche di HMC5683LC3B

NUMERO DI PARTE	HMC5683LC3B
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC MMIC MIXER
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	Die
SERIE	-
ATTRIBUTI SECONDARI	-
TIPO RF	CDMA, GSM, EDGE, W-CDMA
IMBALLAGGIO	Strip
CONTENITORE / INVOLUCRO	Die
NUMERO DI MISCELATORI	2
FIGURA DI RUMORE	12.5dB
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO	9dB
FREQUENZA	1.7GHz ~ 2.7GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Mixer IC CDMA, GSM, EDGE, W-CDMA 1.7GHz ~ 2.7GHz Die
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	260mA
NUMERO DI PARTE BASE	HMC568

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC5683LC3B	Distributore HMC5683LC3B	HMC5683LC3B Fornitore
HMC5683LC3B Prezzo	Immagini HMC5683LC3B	Immagine HMC5683LC3B
HMC5683LC3B PDF Scheda dati	HMC5683LC3B Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HMC5683LC3B
Stock HMC5683LC3B	Acquista HMC5683LC3B	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC5683LC3B
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC5683LC3B	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC5683LC3B	AD HMC5683LC3B	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC5683LC3B
Analog Devices Inc. HMC5683LC3B	Analog Devices, Inc. HMC5683LC3B	

prodotti correlati

 <p>HMC567LC5TR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 7GHZ-9GHZ 32SMT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC566LP4ETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP VSAT 28GHZ-36GHZ 24QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC570LC5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC IQ RECEIVER 32SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC567LC5TR-R5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 7GHZ-9GHZ 32SMT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC5683LC3BTR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MIXER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC570-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC IQ RECEIVER DIE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC567LC5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF DEMOD IC 7GHZ-9GHZ 32SMT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC570 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC IQ RECEIVER DIE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC570LC5TR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC IQ RECEIVER 32SMD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC566LP4E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP GP 28GHZ-36GHZ 24-VFQFN disponibile: 49 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC566-SX Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC AMP VSAT DBS 29GHZ-36GHZ DIE disponibile: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC5683LC3BTR-R5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MIXER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>