



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC1190LP6GE

Numero di parte:

HMC1190LP6GE

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC DOWNCONVERTER SGL 40-QFN

Schede tecniche:

[PDF HMC1190LP6GE.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.

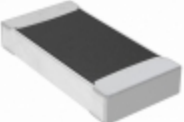
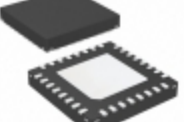
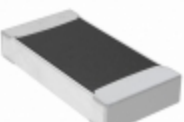
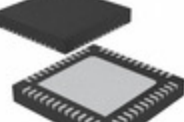
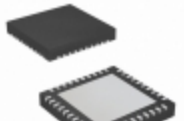
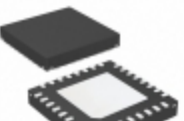
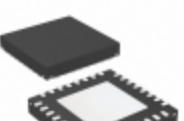

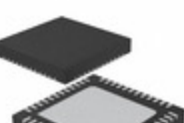

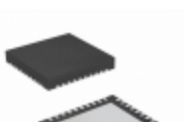
Specifiche di HMC1190LP6GE

NUMERO DI PARTE	HMC1190LP6GE
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC DOWNCONVERTER SGL 40-QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF HMC1190LP6GE.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3.3V, 5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	40-QFN (6x6)
SERIE	-
ATTRIBUTI SECONDARI	Down Converter
TIPO RF	LTE, WiMax
IMBALLAGGIO	Strip
CONTENITORE / INVOLUCRO	40-VFQFN Exposed Pad
ALTRI NOMI	1127-1292
NUMERO DI MISCELATORI	2
FIGURA DI RUMORE	9dB
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO	8dB
FREQUENZA	700MHz ~ 3.5GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Mixer IC LTE, WiMax Down Converter 700MHz ~ 3.5GHz 40-QFN (6x6)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	160mA
NUMERO DI PARTE BASE	HMC1190

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1190LP6GE	Distributore HMC1190LP6GE	HMC1190LP6GE Fornitore
HMC1190LP6GE Prezzo	Immagini HMC1190LP6GE	Immagine HMC1190LP6GE
HMC1190LP6GE PDF Scheda dati	HMC1190LP6GE Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HMC1190LP6GE
Stock HMC1190LP6GE	Acquista HMC1190LP6GE	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1190LP6GE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1190LP6GE	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1190LP6GE	AD HMC1190LP6GE	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1190LP6GE
Analog Devices Inc. HMC1190LP6GE	Analog Devices, Inc. HMC1190LP6GE	

prodotti correlati

 <p>HMC1206JT200M Produttori: Stackpole Electronics, Inc. Descrizione: RES 200M OHM 5% 1/4W 1206 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1169LP5ETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: MMIC VCO HALF FREQ 32-LFCSP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1206JT1G00 Produttori: Stackpole Electronics, Inc. Descrizione: RES 1G OHM 5% 1/4W 1206 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1197LP7FE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MODULATOR WIDE QUAD 48-QFN disponibile: 32 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1190LP6GETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DOWNCONVERTER SGL 40-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1168LP5ETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: MMIC VCO HALF FREQ 32-LFCSP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1190ALP6NETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP VSAT 0HZ-48GHZ 40QFN disponibile: 498 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1168LP5E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: MMIC VCO HALF FREQ 32-LFCSP disponibile: 16 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1169LP5E Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: MMIC VCO HALF FREQ 32-LFCSP disponibile: 144 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1197LP7FETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MODULATOR WIDE QUAD 48-QFN disponibile: 535 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1206JT100M Produttori: Stackpole Electronics Inc. Descrizione: RES SMD 100M OHM 5% 1/4W 1206 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1190ALP6NE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP VSAT 0HZ-48GHZ 40QFN disponibile: 29 pcs</p> <p>RFQ</p>