



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC769LP6CETR

Numero di parte:

HMC769LP6CETR

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN

Schede tecniche:

[PDF HMC769LP6CETR.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.

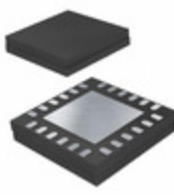
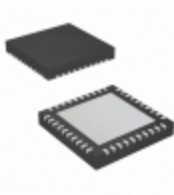
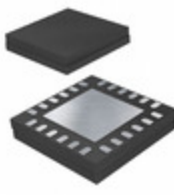
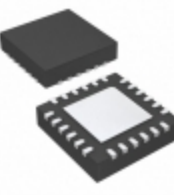
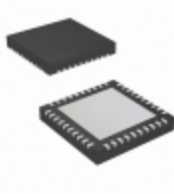
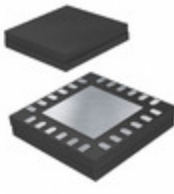
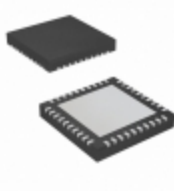
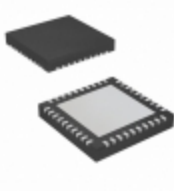
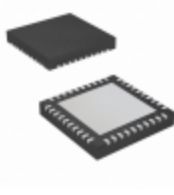
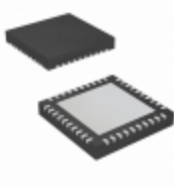
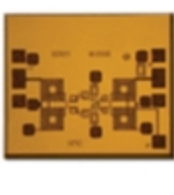
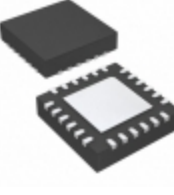
Specifiche di HMC769LP6CETR

NUMERO DI PARTE	HMC769LP6CETR
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF HMC769LP6CETR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 5.25 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	40-SMT (6x6)
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:1
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	40-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
PRODUZIONE	Clock
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	Clock
FREQUENZA - MAX	10.15GHz
DIVISORE / MOLTIPLICATORE	Yes/No
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	No/No
NUMERO DI PARTE BASE	HMC769

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC769LP6CETR	Distributore HMC769LP6CETR	HMC769LP6CETR Fornitore
HMC769LP6CETR Prezzo	Immagini HMC769LP6CETR	Immagine HMC769LP6CETR
HMC769LP6CETR PDF Scheda dati	HMC769LP6CETR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica HMC769LP6CETR
Stock HMC769LP6CETR	Acquista HMC769LP6CETR	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC769LP6CETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC769LP6CETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC769LP6CETR	AD HMC769LP6CETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC769LP6CETR
Analog Devices Inc. HMC769LP6CETR	Analog Devices, Inc. HMC769LP6CETR	

prodotti correlati

 <p>HMC772LC4TR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 2GHZ-12GHZ 24CSMT disponibile: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC767LP6CE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC772LC4TR-R5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP 2GHZ-12GHZ 24CSMT disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC770LP4BE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP WLAN 40MHZ-1GHZ 20QFN disponibile: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC765LP6CETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PLL W/VCO FRACT-N 40QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC772LC4 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP GP 2GHZ-12GHZ 24CSMT disponibile: 56 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC767LP6CETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN disponibile: 360 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC764LP6CETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PLL W/VCO FRACT-N 40SMD disponibile: 78 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC769LP6CE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN disponibile: 109 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC765LP6CE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC PLL W/VCO FRACT-N 40-QFN disponibile: 27 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC773 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC770LP4BETR Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC RF AMP WLAN 40MHZ-1GHZ 20QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>