



## HMC737LP4ETR

fabricante Numero di parte:	HMC737LP4ETR
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN
Schede tecniche:	HMC737LP4ETR.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

HMC737LP4ETR 100% nuovi pezzi originali 300 in magazzino, trova il prezzo HMC737LP4ETR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC737LP4ETR ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC737LP4ETR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Le specifiche di HMC737LP4ETR

Numero di parte	HMC737LP4ETR	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	HMC737	Contenitore / involucro	24-VQFN Exposed Pad
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore dispositivo fornitore	24-QFN (4x4)
Descrizione dettagliata	RF IC VCO General Purpose 14.9GHz ~ 15.5GHz Dual Outputs (Divide by 2, Standard) 24-QFN (4x4)	Frequenza	14.9GHz ~ 15.5GHz
Funzione	VCO	Attributi secondari	Dual Outputs (Divide by 2, Standard)
Tipo RF	General Purpose	Quantità di magazzino	300 pcs Stock
Categoria	RF/IF e RFID > RF misc ICS e moduli	Descrizione	IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con HMC737LP4ETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC737LP4ETR	Parte HMC737LP4ETR	Prezzo HMC737LP4ETR	Distributore HMC737LP4ETR
HMC737LP4ETR tecnico	Azione HMC737LP4ETR	Inventario HMC737LP4ETR	Fornitore HMC737LP4ETR
Ordine online HMC737LP4ETR	Richiesta HMC737LP4ETR	Immagine HMC737LP4ETR	Immagine HMC737LP4ETR
HMC737LP4ETR pdf	Datasheet HMC737LP4ETR	Scheda tecnica HMC737LP4ETR	Scheda tecnica HMC737LP4ETR pdf
Scarica la scheda tecnica HMC737LP4ETR	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC737LP4ETR	AD HMC737LP4ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC737LP4ETR	Analog Devices Inc. HMC737LP4ETR	Analog Devices, Inc. HMC737LP4ETR	

### Potresti essere anche interessato:

<p><b>HMC711 318</b> Descrizione: HMC711 318 YAZAKI QFP Produttori: YAZAKI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC713MS8E</b> Descrizione: IC RF DETECT 45MHZ-2.7GHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC7831LC5TR</b> Descrizione: IC RF AMP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HMC732LC4B</b> Descrizione: IC OSC VCO W/BUFFER AMP 24SMD Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC737LP4E</b> Descrizione: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC705LP4E</b> Descrizione: IC DIVIDER HBT PROGR 24-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HMC7992LP3DE</b> Descrizione: IC REFL SW SP4T Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC787LC3BTR</b> Descrizione: IC MIXER GAAS 3-10GHZ 12-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC784MS8GETR</b> Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HMC742HFLP5ETR</b> Descrizione: HMC742HFLP5ETR HITTTTE QFN Produttori: HITTTTE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC787ALC3BTR</b> Descrizione: DOUBLE-BALANCED - MIXER, 3-11GHZ Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC742LP5ETR</b> Descrizione: HMC742LP5ETR HITTTTE QFN Produttori: HITTTTE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HMC733LC4B</b> Descrizione: IC OSC VCO W/BUFFER AMP 24SMD Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC789ST89ETR</b> Descrizione: IC RF AMP GP 700MHZ-2.8GHZ SOT89 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC713MS8ETR</b> Descrizione: IC RF DETECT 45MHZ-2.7GHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HMC736MS8</b> Descrizione: HMC736MS8 HMC MSOP8 Produttori: HMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC736LP4ETR</b> Descrizione: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC730MS8</b> Descrizione: HMC730MS8 HMC MSOP8 Produttori: HMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HMC773LC3BTR</b> Descrizione: IC MIXER 6-26GHZ DUAL 12-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC794LP3E</b> Descrizione: IC DIVIDER PROGR 2GHZ LN 16-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC717LP3ETR</b> Descrizione: HMC717LP3ETR ADI QFN Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HMC720LP3ETR</b> Descrizione: IC CLOCK BUFFER 1:2 16SMT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC715LP3ETR</b> Descrizione: IC AMP LTE 2.1GHZ-2.9GHZ 16QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC788LP2ETR</b> Descrizione: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ 6DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HMC738LP4E</b> Descrizione: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC773</b> Descrizione: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC717LP3E</b> Descrizione: IC RF AMP GP 4.8GHZ-6GHZ 16QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>HMC742ALP5ETR</b> Descrizione: IC RF AMP LTE 70MHZ-4GHZ 32QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5400 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC742HFLP5E</b> Descrizione: IC RF AMP GP 500MHZ-4GHZ 32QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>HMC704LP4ETR</b> Descrizione: IC FRACT-N PLL 16BIT 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong