



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC997LC4TR

Número de peça:	HMC997LC4TR
Fabricant / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripció del producte	IC AMP RADAR 17GHZ-27GHZ 24CQFN
Fulls de dades:	<a href="#">HMC997LC4TR.pdf</a>
Estat RoHs	Sin plomo / RoHS Cumple con
Envia des de	Hong Kong
Forma d'enviament	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOL · LICITUD DE PRESSUPOST**

La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.

### Especificacions de HMC997LC4TR

NÚMERO DE PEÇA	HMC997LC4TR
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓ	IC AMP RADAR 17GHZ-27GHZ 24CQFN
ESTAT LLIUERE DE PLOM / ESTAT ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
FITXA DE DADES	<a href="#">HMC997LC4TR.pdf</a>
VOLTAGE - SUBMINISTRACIÓN	5V
FRECUENCIA DE PROBA	-
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	24-CQFN (4x4)
SERIE	-
TIPO DE RF	Radar
EMPAQUETADO	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CASO	24-TFCQFN Exposed Pad
P1DB	24dBm
FIGURA DE RUÍDO	3.5dB ~ 4dB
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DO FABRICANTE	8 Weeks
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GANANCIA	20dB
FRECUENCIA	17GHz ~ 27GHz
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Amplifier IC Radar 17GHz ~ 27GHz 24-CQFN (4x4)
ACTUAL - SUBMINISTRACIÓN	170mA
NÚMERO DE PARTE BASE	HMC997

### Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC997LC4TR	Distribuidor HMC997LC4TR	Proveedor HMC997LC4TR
Preu HMC997LC4TR	Quadres HMC997LC4TR	Imatge HMC997LC4TR
Fitxa de dades PDF HMC997LC4TR	Fitxa de descàrrega HMC997LC4TR	Fitxa de dades HMC997LC4TR
Estoc HMC997LC4TR	Compra HMC997LC4TR	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC997LC4TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC997LC4TR	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC997LC4TR	AD HMC997LC4TR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC997LC4TR
Analog Devices Inc. HMC997LC4TR	Analog Devices, Inc. HMC997LC4TR	

### Productes relacionats

<p><b>HMC994LS6TR</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC RF AMP 0.01-30GHZ 0.5W En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC997LC4TR-R5</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC AMP RADAR 17GHZ-27GHZ 24CQFN En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC996LP4ETR</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC RF AMP RADAR 5GHZ-12GHZ 24QFN En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC998APM5ETR</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC AMP GP 0HZ-22GHZ 32LFCSP-CAV En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC997LC4</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC AMP RADAR 17GHZ-27GHZ 24CQFN En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC995LP5GE</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC RF AMP GP 12GHZ-16GHZ 24QFN En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC995LP5GETR</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC RF AMP VSAT 12GHZ-16GHZ 24QFN En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC998</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC AMP GP 100MHZ-22GHZ DIE 1=2PC En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC996LP4E</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC RF AMP GP 5GHZ-12GHZ 24QFN En estoc: 450 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC998LP5E</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC RF AMP GP 100MHZ-20GHZ 32SMT En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC998APM5E</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC AMP GP 0HZ-22GHZ 32LFCSP-CAV En estoc: 529 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC998APM5ETR-R5</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC AMP GP 0HZ-22GHZ 32LFCSP-CAV En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>

