



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC337

Numero di parte: HMC337

Costruttore / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto: IC MIXER SUB-HARMONIC DIE

Schede tecniche: [HMC337.pdf](#)

Stato di RoHS: Senza piombo / RoHS conforme

Nave da: Hong Kong

Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

### Specifiche di HMC337

NUMERO DI PARTE	HMC337
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC MIXER SUB-HARMONIC DIE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">HMC337.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 4 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	Die
SERIE	-
ATTRIBUTI SECONDARI	-
TIPO RF	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	Die
ALTRI NOMI	1127-3587 HMC337-ND
NUMERO DI MISCELATORI	1
FIGURA DI RUMORE	9dB
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GUADAGNO	-
FREQUENZA	17GHz ~ 25GHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Mixer IC General Purpose 17GHz ~ 25GHz Die
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	28mA
NUMERO DI PARTE BASE	HMC337

### Tag correlati

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC337</a>	<a href="#">Distributore HMC337</a>	<a href="#">HMC337 Fornitore</a>
<a href="#">HMC337 Prezzo</a>	<a href="#">Immagini HMC337</a>	<a href="#">Immagine HMC337</a>
<a href="#">HMC337 PDF Scheda dati</a>	<a href="#">HMC337 Scarica la scheda tecnica</a>	<a href="#">Scheda tecnica HMC337</a>
<a href="#">Stock HMC337</a>	<a href="#">Acquista HMC337</a>	<a href="#">Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) HMC337</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC337</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore</a>	<a href="#">Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC337</a>	<a href="#">AD HMC337</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC337</a>
<a href="#">Analog Devices Inc. HMC337</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. HMC337</a>	

### prodotti correlati

<p><b>HMC334LP4TR</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DOWNCONVERTER RFIC 24QFN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC336MS8GTR</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POS CTRL SW SPDT 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC337-SX</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MIXER SUB-HARMONIC DIE disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC335G16</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: RF ATTENUATOR 31DB 16LQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC338LC3BTR</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MIXER SUB-HARMONIC 12SMD disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC336MS8G</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POS CTRL SW SPDT 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC338-SX</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MIXER SUB-HARMONIC DIE disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC336MS8GE</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POS CTRL SW SPDT 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC338LC3BTR-R5</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MIXER SUB-HARM 24-34GHZ 12SMD disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC336MS8GETR</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POS CTRL SW SPDT 8MSOP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC338LC3B</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MIXER SUB-HARMONIC 12SMD disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC338</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC MIXER SUB-HARMONIC DIE disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

