

**HMC553LC3BTR**

fabricante Numero di parte:	<a href="#">HMC553LC3BTR</a>
Produttore / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Parte della descrizione:	IC MMIC MIXER DBL-BAL 12SMD
Schede tecniche:	<a href="#">HMC553LC3BTR.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

**HMC553LC3BTR** 100% nuovi pezzi originali 200 in magazzino, trova il prezzo HMC553LC3BTR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC553LC3BTR ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC553LC3BTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

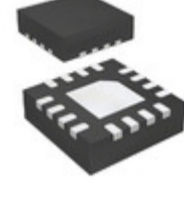
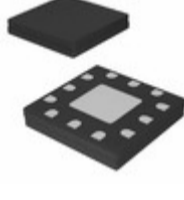

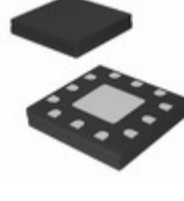
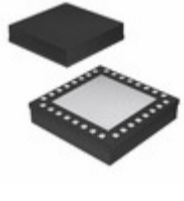
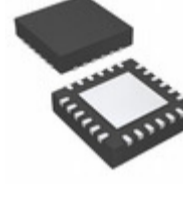
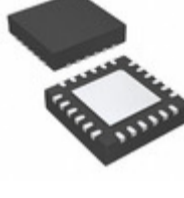
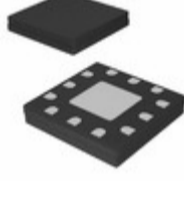


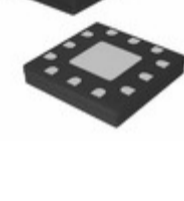
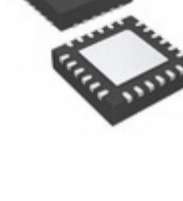

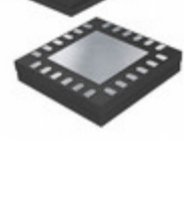

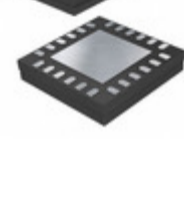

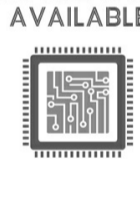
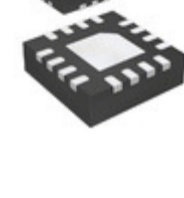

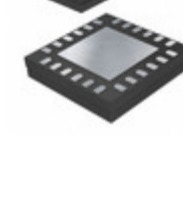

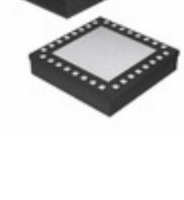

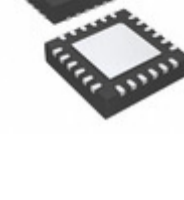

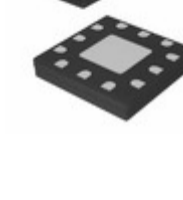

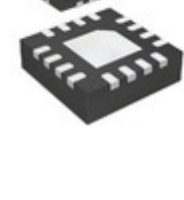

**Le specifiche di HMC553LC3BTR**

Numero di parte	<a href="#">HMC553LC3BTR</a>	Produttore / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	HMC553	Contenitore / involucro	12-VFQFN Exposed Pad
imballaggio	Original-Reel®	Contenitore dispositivo fornitore	12-SMT (3x3)
Descrizione dettagliata	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 7GHz ~ 14GHz 12-SMT (3x3)	Frequenza	7GHz ~ 14GHz
Corrente - Alimentazione	-	Tensione di alimentazione -	-
Attributi secondari	Up/Down Converter	Guadagno	-
Figura di rumore	8dB	Tipo RF	General Purpose
Numero di miscelatori	1	Altri nomi	1127-1767-6
Quantità di magazzino	200 pcs Stock	Categoria	<a href="#">RF/IF e RFID &gt; Mixer RF</a>
Descrizione	IC MMIC MIXER DBL-BAL 12SMD	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

**Parole chiave realizzate con HMC553LC3BTR**

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC553LC3BTR</a>	<a href="#">Parte HMC553LC3BTR</a>	<a href="#">Prezzo HMC553LC3BTR</a>	<a href="#">Distributore HMC553LC3BTR</a>
<a href="#">HMC553LC3BTR tecnico</a>	<a href="#">Azione HMC553LC3BTR</a>	<a href="#">Inventario HMC553LC3BTR</a>	<a href="#">Fornitore HMC553LC3BTR</a>
<a href="#">Ordine online HMC553LC3BTR</a>	<a href="#">Richiesta HMC553LC3BTR</a>	<a href="#">Immagine HMC553LC3BTR</a>	<a href="#">Immagine HMC553LC3BTR</a>
<a href="#">HMC553LC3BTR pdf</a>	<a href="#">Datasheet HMC553LC3BTR</a>	<a href="#">Scheda tecnica HMC553LC3BTR</a>	<a href="#">Scheda tecnica HMC553LC3BTR pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica HMC553LC3BTR</a>	<a href="#">Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC553LC3BTR</a>	<a href="#">AD HMC553LC3BTR</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC553LC3BTR</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. HMC553LC3BTR</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. HMC553LC3BTR</a>	

**Potresti essere anche interessato:**

 <p><b>HMC547LP3E</b>  <b>Descrizione:</b> IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC553ALC3B</b>  <b>Descrizione:</b> IC MMIC MIXER DBL-BAL 12SMD  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC574MS8ETR</b>  <b>Descrizione:</b> IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC554LC3B</b>  <b>Descrizione:</b> GAAS MMIC FUNDAMENTAL  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC5469LC5</b>  <b>Descrizione:</b> IC VGA UPCONVERTER  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC557ALC4</b>  <b>Descrizione:</b> IC MIXER FUNDAMENTAL 24SMD  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC552LP4E</b>  <b>Descrizione:</b> IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC554ALC3B</b>  <b>Descrizione:</b> IC MMIC MIXER DBL-BAL 12SMD  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC550E</b>  <b>Descrizione:</b> IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC5678BLP5ETR</b>  <b>Descrizione:</b> HMC5678BLP5ETR HITTITE QFN  <b>Produttori:</b> HITTITE  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC558LC3BTR</b>  <b>Descrizione:</b> IC MIXER FUNDAMENTAL 12SMD  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC552LP4ETR</b>  <b>Descrizione:</b> IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC580ST89</b>  <b>Descrizione:</b> IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ SOT89-3  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC557LC4</b>  <b>Descrizione:</b> IC MIXER FUNDAMENTAL 24SMD  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC574MS8TR</b>  <b>Descrizione:</b> IC MMIC SWITCH TR SPDT 5W 8MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 22100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC564LC4</b>  <b>Descrizione:</b> IC RF AMP GP 7GHZ-14GHZ 24QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC546MS8GETR</b>  <b>Descrizione:</b> IC SWITCH SPDT 20W 8-MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC5740LP5ETR</b>  <b>Descrizione:</b> HMC5740LP5ETR HITTITE QFN  <b>Produttori:</b> HITTITE  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC547ALP3ETR</b>  <b>Descrizione:</b> IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC545TR</b>  <b>Descrizione:</b> HMC545TR Son SOT26  <b>Produttori:</b> Son  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC564LC4TR</b>  <b>Descrizione:</b> IC RF AMP GP 7GHZ-14GHZ 24QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC545ETR</b>  <b>Descrizione:</b> IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC567LC5</b>  <b>Descrizione:</b> RF DEMOD IC 7GHZ-9GHZ 32SMT  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC546MS8GE</b>  <b>Descrizione:</b> IC SWITCH SPDT 20W 8-MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC552LP4</b>  <b>Descrizione:</b> IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC574MS8E</b>  <b>Descrizione:</b> IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC573LC3B</b>  <b>Descrizione:</b> IC MULTIPLIER X2 BB 12SMD  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC550ETR</b>  <b>Descrizione:</b> IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC547LP3ETR</b>  <b>Descrizione:</b> IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC553</b>  <b>Descrizione:</b> IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="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