



## HMC787ALC3BTR

fabricante Numero di parte:	HMC787ALC3BTR
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	DOUBLE-BALANCED - MIXER, 3-11GHZ
Schede tecniche:	<a href="#">HMC787ALC3BTR.pdf</a>
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**

**HMC787ALC3BTR** 100% nuovi pezzi originali 300 in magazzino, trova il prezzo HMC787ALC3BTR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC787ALC3BTR ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC787ALC3BTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

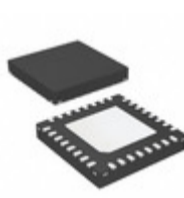
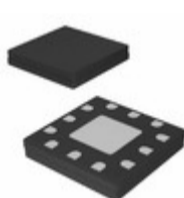

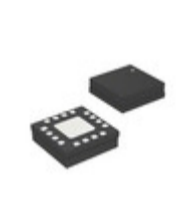

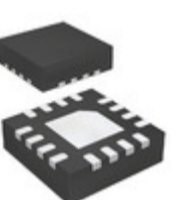


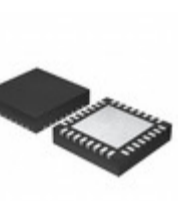

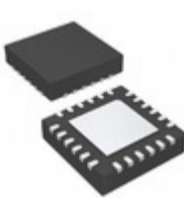

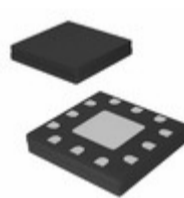

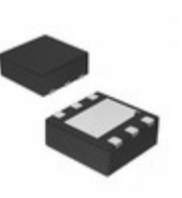

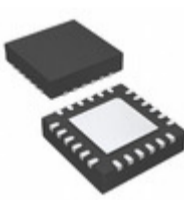
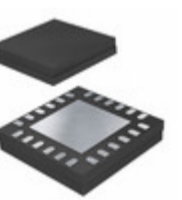
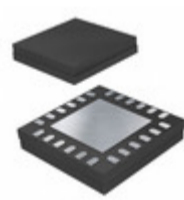


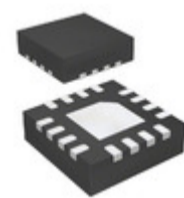
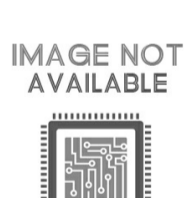
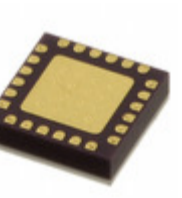
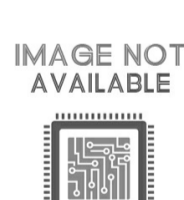
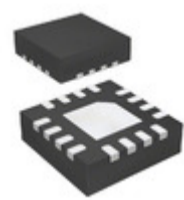
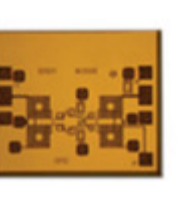

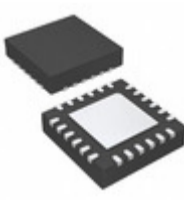
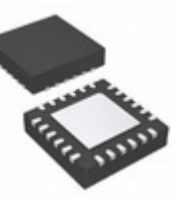
### Le specifiche di HMC787ALC3BTR

Numero di parte	<a href="#">HMC787ALC3BTR</a>	Produttore / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	HMC787	Contenitore / involucro	12-CLCC Exposed Pad
imballaggio	Original-Reel®	Contenitore dispositivo fornitore	12-CLCC (2.9x2.9)
Descrizione dettagliata	RF Mixer IC 3GHz ~ 10GHz 12-CLCC (2.9x2.9)	Frequenza	3GHz ~ 10GHz
Corrente - Alimentazione	-	Tensione di alimentazione -	-
Attributi secondari	-	Guadagno	-
Figura di rumore	9dB	Tipo RF	-
Altri nomi	1127-3642-6	Quantità di magazzino	300 pcs Stock
Categoria	<a href="#">RF/IF e RFID &gt; Mixer RF</a>	Descrizione	DOUBLE-BALANCED - MIXER, 3-11GHZ
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con HMC787ALC3BTR

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC787ALC3BTR</a>	<a href="#">Parte HMC787ALC3BTR</a>	<a href="#">Prezzo HMC787ALC3BTR</a>	<a href="#">Distributore HMC787ALC3BTR</a>
<a href="#">HMC787ALC3BTR tecnico</a>	<a href="#">Azione HMC787ALC3BTR</a>	<a href="#">Inventario HMC787ALC3BTR</a>	<a href="#">Fornitore HMC787ALC3BTR</a>
<a href="#">Ordine online HMC787ALC3BTR</a>	<a href="#">Richiesta HMC787ALC3BTR</a>	<a href="#">Immagine HMC787ALC3BTR</a>	<a href="#">Immagine HMC787ALC3BTR</a>
<a href="#">HMC787ALC3BTR pdf</a>	<a href="#">Datasheet HMC787ALC3BTR</a>	<a href="#">Scheda tecnica HMC787ALC3BTR</a>	<a href="#">Scheda tecnica HMC787ALC3BTR pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica HMC787ALC3BTR</a>	<a href="#">Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC787ALC3BTR</a>	<a href="#">AD HMC787ALC3BTR</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC787ALC3BTR</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. HMC787ALC3BTR</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. HMC787ALC3BTR</a>	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>HMC742ALP5ETR</b> Descrizione: IC RF AMP LTE 70MHZ-4GHZ 32QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC773LC3BTR</b> Descrizione: IC MIXER 6-26GHZ DUAL 12-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC8038LP4CE</b> Descrizione: IC SW SPDT 100MHZ-6GHZ 16LFCSP Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC794LP3E</b> Descrizione: IC DIVIDER PROGR 2GHZ LN 16-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC819MS8G</b> Descrizione: HMC819MS8G HMC MSOP8 Produttore: HMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC7992LP3DE</b> Descrizione: IC REFL SW SP4T Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC807LP6CETR</b> Descrizione: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC802 389</b> Descrizione: HMC802 389 YAZAKI QFP Produttore: YAZAKI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC742HFLP5E</b> Descrizione: IC RF AMP GP 500MHZ-4GHZ 32QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC789ST89ETR</b> Descrizione: IC RF AMP GP 700MHZ-2.8GHZ SOT89 Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC736LP4ETR</b> Descrizione: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC742LP5ETR</b> Descrizione: HMC742LP5ETR HITTTIE QFN Produttore: HITTTIE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC787LC3BTR</b> Descrizione: IC MIXER GAAS 3-10GHZ 12-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC7831LC5TR</b> Descrizione: IC RF AMP Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC788LP2ETR</b> Descrizione: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ 6DFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC8038LP4CETR</b> Descrizione: IC SW SPDT 100MHZ-6GHZ 16LFCSP Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC738LP4E</b> Descrizione: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC812LC4</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 30DB 50OHM 24QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC732LC4B</b> Descrizione: IC OSC VCO W/BUFFER AMP 24SMD Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC802LP3ETR</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM 16VQFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC784MS8GETR</b> Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC802ALP3E</b> Descrizione: RF ATTENUATOR 20DB 16VQFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC736MS8</b> Descrizione: HMC736MS8 HMC MSOP8 Produttore: HMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC733LC4B</b> Descrizione: IC OSC VCO W/BUFFER AMP 24SMD Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC742HFLP5ETR</b> Descrizione: HMC742HFLP5ETR HITTTIE QFN Produttore: HITTTIE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC7992LP3DETR</b> Descrizione: IC REFL SW SP4T Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC773</b> Descrizione: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC800LP3E</b> Descrizione: IC ATTENUATOR 1-BIT 10DB 16-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC737LP4E</b> Descrizione: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC737LP4ETR</b> Descrizione: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 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