

HMC525LC4TR

fabricante Numero di parte:	HMC525LC4TR
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN
Schede tecniche:	HMC525LC4TR.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

HMC525LC4TR 100% nuovi pezzi originali 300 in magazzino, trova il prezzo HMC525LC4TR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC525LC4TR ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC525LC4TR: Info@IC-Components.com

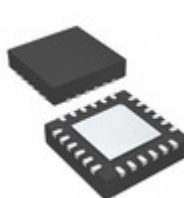
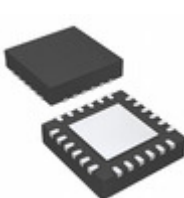

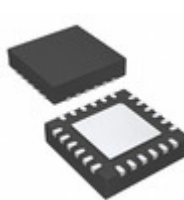
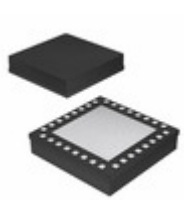

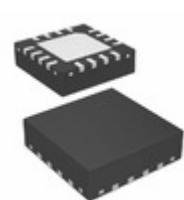
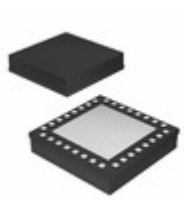
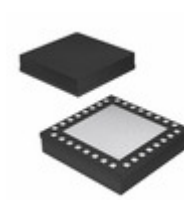
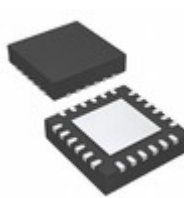
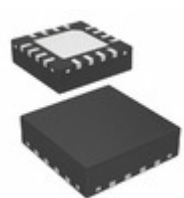
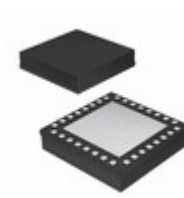
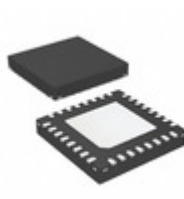
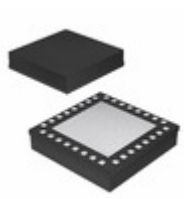
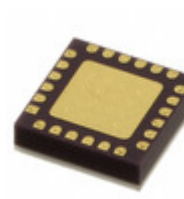
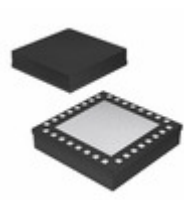

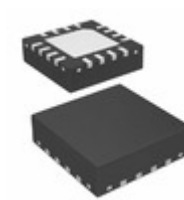
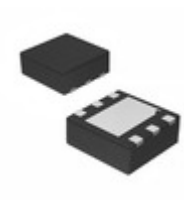
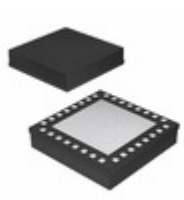
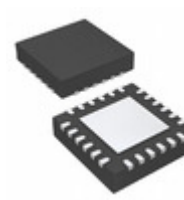
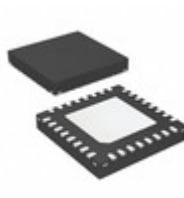
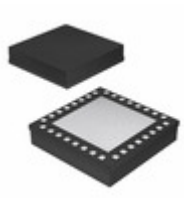


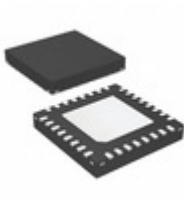
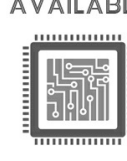
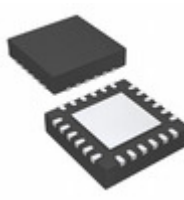
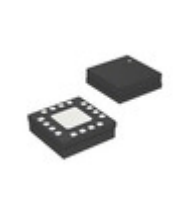
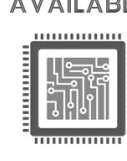
Le specifiche di HMC525LC4TR

Numero di parte	HMC525LC4TR	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	HMC525	Contenitore / involucro	24-TFQFN Exposed Pad
imballaggio	Cut Tape (CT)	Contenitore dispositivo fornitore	24-SMT (4x4)
Descrizione dettagliata	RF Mixer IC General Purpose 4GHz ~ 8.5GHz 24-SMT (4x4)	Frequenza	4GHz ~ 8.5GHz
Corrente - Alimentazione	-	Tensione di alimentazione -	-
Attributi secondari	-	Guadagno	-
Figura di rumore	-	Tipo RF	General Purpose
Numero di miscelatori	1	Altri nomi	1127-1837-1
Quantità di magazzino	300 pcs Stock	Categoria	RF/IF e RFID > Mixer RF
Descrizione	IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con HMC525LC4TR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC525LC4TR	Parte HMC525LC4TR	Prezzo HMC525LC4TR	Distributore HMC525LC4TR
HMC525LC4TR tecnico	Azione HMC525LC4TR	Inventario HMC525LC4TR	Fornitore HMC525LC4TR
Ordine online HMC525LC4TR	Richiesta HMC525LC4TR	Immagine HMC525LC4TR	Immagine HMC525LC4TR
HMC525LC4TR pdf	Datasheet HMC525LC4TR	Scheda tecnica HMC525LC4TR	Scheda tecnica HMC525LC4TR pdf
Scarica la scheda tecnica HMC525LC4TR	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC525LC4TR	AD HMC525LC4TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC525LC4TR	Analog Devices Inc. HMC525LC4TR	Analog Devices, Inc. HMC525LC4TR	

Potresti essere anche interessato:

 <p>HMC506LP4E Descrizione: IC AMP VSAT 7.8GHZ-8.7GHZ 24QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC522LC4TR Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC536MS8GTR Descrizione: IC MMIC GAAS T/R SWITCH 8MSOP Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC538LP4ETR Descrizione: IC PHASE SHIFTER 600DEG 24-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC509LP5E Descrizione: VCO 4.15GHZ, 8.3GHZ Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC536MS8GETR Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC539LP3ETR Descrizione: RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC516LC5TR Descrizione: IC RF AMP GP 9GHZ-18GHZ 32SMT Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC511LP5E Descrizione: VCO 4.8GHZ, 9.6GHZ Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC522LC4 Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC539ALP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 8DB 16VDFDN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC510LP5ETR Descrizione: VCO 4.5GHZ, 9GHZ Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC529LP5ETR Descrizione: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC508LP5ETR Descrizione: VCO 3.875GHZ, 7.75GHZ Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC525LC4 Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC513LP5ETR Descrizione: VCO 5.4725GHZ, 10.945GHZ Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC52L Descrizione: HMC52L HONEYWELL QFN-16 Produttore: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC540LP3ETR Descrizione: RF ATTENUATOR 1DB-15DB 16VQFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 24700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC536LP2E Descrizione: IC SWITCH MMIC AMP SPDT 3W 6-DFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC512LP5E Descrizione: VCO 5.1GHZ, 10.2GHZ Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC526LC4TR Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC529LP5E Descrizione: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC514LP5E Descrizione: VCO 5.7975GHZ, 11.595GHZ Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC536MS8G Descrizione: IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC539LP3E Descrizione: RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC515LP5ETR Descrizione: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC500LP3 Descrizione: HMC500LP3E HITTITE QFN Produttore: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC523LC4TR Descrizione: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC541LP3E Descrizione: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 16VQFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC540LP3E Descrizione: HMC540LP3E HITTITE QFN16 Produttore: HITTITE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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