




## LTC5592IUH#PBF

fabricante Numero di parte:	LTC5592IUH#PBF
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC MIXR 1.6-2.7GHZ DWNCNV 24QFN
Schede tecniche:	LTC5592IUH#PBF.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

LTC5592IUH#PBF 100% nuovi pezzi originali 5000 in magazzino, trova il prezzo LTC5592IUH#PBF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LTC5592IUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LTC5592IUH#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

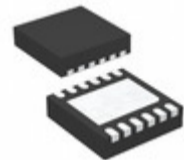

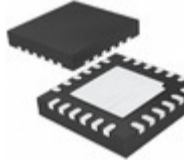

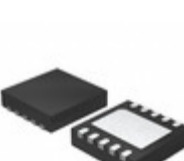















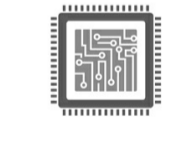
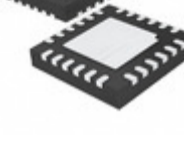


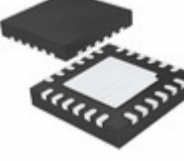


## Le specifiche di LTC5592IUH#PBF

Numero di parte	LTC5592IUH#PBF	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	LTC5592	Contenitore / involucro	24-WQFN Exposed Pad
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	24-QFN (5x5)
Descrizione dettagliata	RF Mixer IC GSM, LTE, W-CDMA Down Converter 1.6GHz ~ 2.7GHz 24-QFN (5x5)	Frequenza	1.6GHz ~ 2.7GHz
Corrente - Alimentazione	401mA	Tensione di alimentazione -	3.1 V ~ 5.3 V
Attributi secondari	Down Converter	Guadagno	8.1dB
Figura di rumore	9.9dB	Tipo RF	GSM, LTE, W-CDMA
Numero di miscelatori	2	Altri nomi	LTC5592IUHPBF
Quantità di magazzino	5000 pcs Stock	Categoria	RF/IF e RFID > Mixer RF
Descrizione	IC MIXR 1.6-2.7GHZ DWNCNV 24QFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

## Parole chiave realizzate con LTC5592IUH#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5592IUH#PBF	Parte LTC5592IUH#PBF	Prezzo LTC5592IUH#PBF	Distributore LTC5592IUH#PBF
LTC5592IUH#PBF tecnico	Azione LTC5592IUH#PBF	Inventario LTC5592IUH#PBF	Fornitore LTC5592IUH#PBF
Ordine online LTC5592IUH#PBF	Richiesta LTC5592IUH#PBF	Immagine LTC5592IUH#PBF	Immagine LTC5592IUH#PBF
LTC5592IUH#PBF pdf	Datasheet LTC5592IUH#PBF	Scheda tecnica LTC5592IUH#PBF	Scheda tecnica LTC5592IUH#PBF pdf
Scarica la scheda tecnica LTC5592IUH#PBF	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5592IUH#PBF	AD LTC5592IUH#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5592IUH#PBF	Analog Devices Inc. LTC5592IUH#PBF	Analog Devices, Inc. LTC5592IUH#PBF	

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>LTC5587IDD#PBF</b> Descrizione: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 12DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC5800IWR-IPMA#PBF</b> Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 72-VFOFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC5598IUF#TRPBF</b> Descrizione: IC MODULATOR QUADRATURE 24-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC5800IWR-WHMA#PBF</b> Descrizione: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 72-VFOFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC5582IDD#PBF</b> Descrizione: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC5577IUF#PBF</b> Descrizione: IC MIXER DOWN CONVERTER 16QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC5588IPF-1</b> Descrizione: IC POWER MANAGEMENT Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6078AIMS8</b> Descrizione: LTC6078AIMS8 LINEAR MSOP-8 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC5593IUH#PBF</b> Descrizione: IC MIXR 2.3-4.5GHZ DWNCNV 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC5585IUF#PBF</b> Descrizione: RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC5569IUF/TRPBF</b> Descrizione: LTC5569IUF/TRPBF LT QFN-24 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC5588IPF-1#PBF</b> Descrizione: IC QUADRATURE MOD DIRECT 24UTQFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC6078ACMS8</b> Descrizione: LTC6078ACMS8 LT MSOP8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC5587IDD#TRPBF</b> Descrizione: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 12DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC5583IUF#PBF</b> Descrizione: IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6078AHMS8#TRPBF</b> Descrizione: IC OPAMP GP 750KHZ RRO 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC5583IUF#TRPBF</b> Descrizione: IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC5569IUF#TRPBF</b> Descrizione: IC MIXER 300MHZ-4GHZ DWN 16QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC5598IUF</b> Descrizione: LTC5598IUF LINEAR QFN24 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6078ACDD</b> Descrizione: LTC6078ACDD LINEAR QFN Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC5582IDD-1#PBF</b> Descrizione: LTC5582IDD-1#PBF LT DFN12 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC5598IUF#PBF</b> Descrizione: IC MODULATOR QUADRATURE 24-QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC5582IDD#TRPBF</b> Descrizione: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6078ACMS8#TRPBF</b> Descrizione: IC OPAMP GP 750KHZ RRO 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC5585IUF#TRPBF</b> Descrizione: RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6078AIMS8#TRPBF</b> Descrizione: IC OPAMP GP 750KHZ RRO 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6078AIDD</b> Descrizione: LTC6078AIDD LINEAR QFN Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6078AHMS8</b> Descrizione: LTC6078AHMS8 LINEAR MSOP-8 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6078ACMS8#PBF</b> Descrizione: IC OPAMP GP 750KHZ RRO 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC5586IUH#PBF</b> Descrizione: RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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