



**LT5512EUF#PBF**

<b>fabbricante</b> Numero di parte:	LT5512EUF#PBF
<b>Produttore / Marca</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Parte della descrizione:</b>	IC MIXER 1KHZ-3GHZ DWN 16QFN
<b>Schede tecniche:</b>	LT5512EUF#PBF.pdf
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	Senza piombo / Conforme RoHS
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 21700 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**LT5512EUF#PBF** 100% nuovi pezzi originali 21700 disponibili, trova prezzi LT5512EUF#PBF, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista LT5512EUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ LT5512EUF#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Le specifiche di LT5512EUF#PBF**

Numero di parte	LT5512EUF#PBF	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Tensione di alimentazione -	4.5 V ~ 5.25 V	Contenitore dispositivo fornitore	16-QFN (4x4)
Serie	LT5512	Attributi secondari	Down Converter
Tipo RF	Cellular, HF, ISM, PCS, UHF, VHF, WMTS	imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	16-WQFN Exposed Pad	Altri nomi	LT5512EUF#PBF
Numero di miscelatori	1	Figura di rumore	14dB
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Guadagno	1.1dB
Frequenza	1kHz ~ 3GHz	Descrizione dettagliata	RF Mixer IC Cellular, HF, ISM, PCS, UHF, VHF, WMTS Down Converter 1kHz ~ 3GHz 16-QFN (4x4)
Corrente - Alimentazione	74mA	Numero di parte base	LT5512
Quantità di magazzino	21700 pcs Stock	Categoria	<a href="#">RF/IF e RFID &gt; Mixer RF</a>
Descrizione	IC MIXER 1KHZ-3GHZ DWN 16QFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

**Parole chiave realizzate con LT5512EUF#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT5512EUF#PBF	LT5512EUF#PBF parte	LT5512EUF#PBF Prezzo	Distributore LT5512EUF#PBF
LT5512EUF#PBF tecnico	Stock LT5512EUF#PBF	Inventario LT5512EUF#PBF	LT5512EUF#PBF Fornitore
Ordine online LT5512EUF#PBF	LT5512EUF#PBF Richiesta	Immagine LT5512EUF#PBF	Immagine LT5512EUF#PBF
LT5512EUF#PBF pdf	Scheda tecnica LT5512EUF#PBF	Scheda tecnica LT5512EUF#PBF	LT5512EUF#PBF pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica LT5512EUF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Produttore	ADI (Analog Devices, Inc.) LT5512EUF#PBF	AD LT5512EUF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT5512EUF#PBF	Analog Devices Inc. LT5512EUF#PBF	Analog Devices, Inc. LT5512EUF#PBF	

**Potresti essere anche interessato:**

<p><b>LT5518EUF</b>  <b>Descrizione:</b> LT5518EUF LINEAR QFN  <b>Produttori:</b> LINEAR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LT5512</b>  <b>Descrizione:</b> LT5512 LT QFN  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2658 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LT5506EUF</b>  <b>Descrizione:</b> LT5506EUF LT QFN  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2701 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5511EFE#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC MIXER 10MHZ-3GHZ UP 16TSSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2708 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5514EFE#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC IF AMP/ADC DRVR PROG 20TSSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LT5514EFE</b>  <b>Descrizione:</b> LT5514EFE LT TSSOP20  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2852 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5511EFE#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC MIXER 10MHZ-3GHZ UP 16TSSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2782 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LT5504EMS8</b>  <b>Descrizione:</b> LT5504EMS8 LT MSOP-8  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5506EUF#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> LT5506EUF#TRPBF LINEAR QFN  <b>Produttori:</b> LINEAR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 17400 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5514EFE#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC IF AMP/ADC DRVR PROG 20TSSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5512EUF</b>  <b>Descrizione:</b> LT5512EUF LINEAR QFN  <b>Produttori:</b> LINEAR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5515EUF</b>  <b>Descrizione:</b> LT5515EUF LINEAR QFN  <b>Produttori:</b> LINEAR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5503EFE#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC DIRECT IQ MOD/MIXER 20-TSSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5512EUF#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC MIXER 1KHZ-3GHZ DWN 16QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LT550L25</b>  <b>Descrizione:</b> LT550L25 LT SOP8  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2603 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5516EUF#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> RF DEMOD IC 800MHZ-1.5GHZ 16QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2890 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5515EUF#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> RF DEMOD IC 1.5GHZ-2.5GHZ 16QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2633 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5503EFE</b>  <b>Descrizione:</b> LT5503EFE LINEAR TSSOP-20  <b>Produttori:</b> LINEAR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5504EMS8#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC MEASURING RECEIVER RF 8-MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2785 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5504EMS8#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC MEASURING RECEIVER RF 8-MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LT5517</b>  <b>Descrizione:</b> LT5517 LT QFN  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2770 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5517EUF#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> RF DEMOD IC 40MHZ-900MHZ 16QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5517EUF#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> RF DEMOD IC 40MHZ-900MHZ 16QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5506EUF#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> RF DEMOD IC 40MHZ-500MHZ 16QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5511EFE</b>  <b>Descrizione:</b> LT5511EFE LINEAR TSSOP-16  <b>Produttori:</b> LINEAR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2613 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5517EUF</b>  <b>Descrizione:</b> LT5517EUF LINEAR QFN  <b>Produttori:</b> LINEAR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2895 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5516EUF#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> RF DEMOD IC 800MHZ-1.5GHZ 16QFN  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2619 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT5503EFE#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC DIRECT IQ MOD/MIXER 20-TSSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT5516EUF</b>  <b>Descrizione:</b> LT5516EUF LINEAR QFN  <b>Produttori:</b> LINEAR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2785 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LT5519EUF</b>  <b>Descrizione:</b> LT5519EUF LT QFN  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2664 disponibili.                  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, New Territories, Hong Kong