



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

### LT5512EUF#PBF

Teilenummer: **LT5512EUF#PBF**  
 Produktbeschreibung: IC MIXER 1KHZ-3GHZ DWN 16QFN  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [LT5512EUF#PBF.pdf](#)

Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	LT5512EUF#PBF	<b>Hersteller</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Beschreibung</b>	IC MIXER 1KHZ-3GHZ DWN 16QFN	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	<a href="#">LT5512EUF#PBF.pdf</a>		
<b>Spannungsversorgung</b>	4.5 V ~ 5.25 V	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	16-QFN (4x4)
<b>Serie</b>	LT5512	<b>Sekundärattribute</b>	Down Converter
<b>HF-Typ</b>	Cellular, HF, ISM, PCS, UHF, VHF, WMTS	<b>Verpackung</b>	Tube
<b>Verpackung / Gehäuse</b>	16-WQFN Exposed Pad	<b>Andere Namen</b>	LT5512EUFPBF
<b>Anzahl der Mischer</b>	1	<b>Rauschmaß</b>	14dB
<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	12 Weeks
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Gewinnen</b>	1.1dB
<b>Frequenz</b>	1kHz ~ 3GHz	<b>detaillierte Beschreibung</b>	RF Mixer IC Cellular, HF, ISM, PCS, UHF, VHF, WMTS Down Converter 1kHz ~ 3GHz 16-QFN (4x4)
<b>Strom - Versorgung</b>	74mA	<b>Basisteilenummer</b>	LT5512

### Verwandte Produkte

<p><b>LT5504EMS8#TRPBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC MEASURING RECEIVER RF 8-MSOP                  Herunterladen: <a href="#">LT5504EMS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT5506EUF#PBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: RF DEMOD IC 40MHZ-500MHZ 16QFN                  Herunterladen: <a href="#">LT5506EUF#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT5504EMS8#PBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC MEASURING RECEIVER RF 8-MSOP                  Herunterladen: <a href="#">LT5504EMS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT5511EFE#TRPBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC MIXER 10MHZ-3GHZ UP 16TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">LT5511EFE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT5514EFE#PBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC IF AMP/ADC DRVR PROG 20TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">LT5514EFE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT5515EUF#PBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: RF DEMOD IC 1.5GHZ-2.5GHZ 16QFN                  Herunterladen: <a href="#">LT5515EUF#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT5516EUF#PBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: RF DEMOD IC 800MHZ-1.5GHZ 16QFN                  Herunterladen: <a href="#">LT5516EUF#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT5512EUF#TRPBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC MIXER 1KHZ-3GHZ DWN 16QFN                  Herunterladen: <a href="#">LT5512EUF#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT5515EUF#TRPBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: RF DEMOD IC 1.5GHZ-2.5GHZ 16QFN                  Herunterladen: <a href="#">LT5515EUF#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT5514EFE#TRPBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC IF AMP/ADC DRVR PROG 20TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">LT5514EFE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT5511EFE#PBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC MIXER 10MHZ-3GHZ UP 16TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">LT5511EFE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT5503EFE#TRPBF</b>                  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Beschreibung: IC DIRECT IQ MOD/MIXER 20-TSSOP                  Herunterladen: <a href="#">LT5503EFE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LT5512EUF#PBF	LT5512EUF#PBF-Verteiler	LT5512EUF#PBF Lieferant
LT5512EUF#PBF Preis	LT5512EUF#PBF Bilder	LT5512EUF#PBF-Bild
LT5512EUF#PBF PDF-Datenblatt	LT5512EUF#PBF Datenblatt herunterladen	LT5512EUF#PBF-Datenblatt
LT5512EUF#PBF Aktie	Kaufen Sie LT5512EUF#PBF	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) LT5512EUF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT5512EUF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
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	