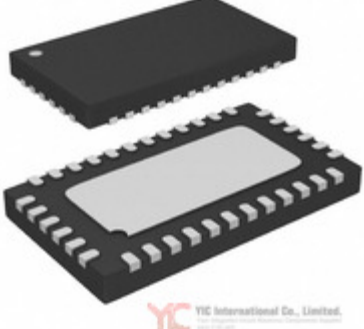

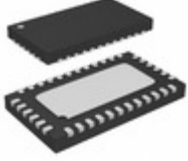
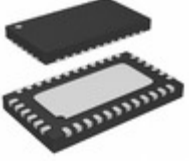
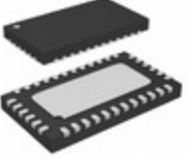
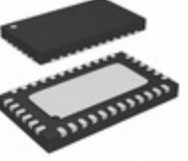
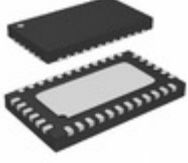


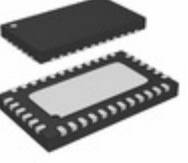
	<h2 style="color: #C00000;">LTC6954IUUFF-3#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC6954IUUFF-3#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLK BUFFER 1:3 1.4GHZ
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC6954IUUFF-3#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC6954IUUFF-3#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:3 1.4GHZ
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing - Uhr</a>
Teilstatus	5 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Divider
Supplier Device-Gehäuse	36-QFN (4x7)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:3
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	36-WFQFN Exposed Pad
Ausgabe	LVC MOS, LVDS, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	LVC MOS, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	1.4GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider IC 1:3 1.4GHz
Basisteilenummer	LTC6954

LTC6954IUUFF-3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6954IUUFF-3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6954IUUFF-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegraphischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC6954IUUFF-3#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC6954IUUFF-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CLK BUFFER 1:3 1.4GHZ</p>	 <p><b>LTC6954IUUFF-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CLK BUFFER 1:3 1.4GHZ</p>	 <p><b>LTC6954IUUFF-3#PBF</b> Linear Technology IC CLK BUFFER 1:3 1.4GHZ</p>	 <p><b>LTC6954IUUFF-4#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CLK BUFFER 1:3 1.4GHZ</p>
 <p><b>LTC6954IUUFF-2#TRPBF</b> Linear Technology IC CLK BUFFER 1:3 1.4GHZ</p>	 <p><b>LTC6954IUUFF-3</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC6954IUUFF-4</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC6954IUUFF-3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CLK BUFFER 1:3 1.4GHZ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6954IUUFF-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6954IUUFF-3#PBF Datenblatt	LTC6954IUUFF-3#PBF-Datenblätter	LTC6954IUUFF-3#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6954IUUFF-3#PBF Electronic	LTC6954IUUFF-3#PBF-Komponenten	LTC6954IUUFF-3#PBF-Verteiler	LTC6954IUUFF-3#PBF-Bild	LTC6954IUUFF-3#PBF
LTC6954IUUFF-3#PBF Preis	LTC6954IUUFF-3#PBF Hersteller	LTC6954IUUFF-3#PBF Bild	LTC6954IUUFF-3#PBF Aktie	LTC6954IUUFF-3#PBF-Teil
LTC6954IUUFF-3#PBF Neu	LTC6954IUUFF-3#PBF Original	LTC6954IUUFF-3#PBF garantiert	LTC6954IUUFF-3#PBF RFQ	LTC6954IUUFF-3#PBF Inventar
				LTC6954IUUFF-3#PBF Online bestellen