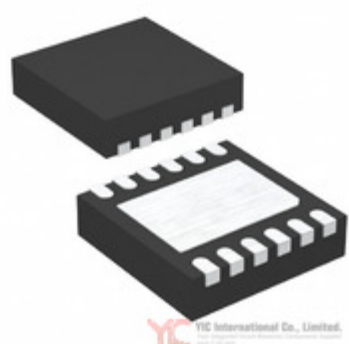

	<h2 style="color: red;">LTC6957IDD-1#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLK BUFFER DVR 1:2 12DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC6957IDD-1#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5500 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>		



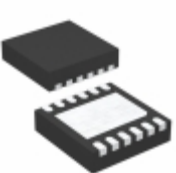
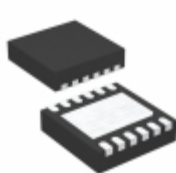
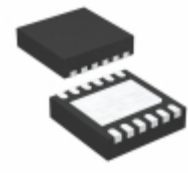

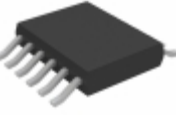
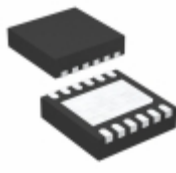
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC CLK BUFFER DVR 1:2 12DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing - Uhr</a>
Teilstatus	5500 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (3x3)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-WDFN Exposed Pad
Ausgabe	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, CMOS, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	300MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

LTC6957IDD-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6957IDD-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6957IDD-1#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC6957IDD-1#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC6957HMS-4#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CLK BUFFER DVR 1:2 12MSOP</p>	 <p><b>LTC6957IDD-1</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC6957IDD-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CLK BUFFER DVR 1:2 12DFN</p>	 <p><b>LTC6957IDD-2#PBF</b> Linear Technology IC CLK BUFFER DVR 1:2 12DFN</p>
 <p><b>LTC6957IDD-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CLK BUFFER DVR 1:2 12DFN</p>	 <p><b>LTC6957IDD-2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC6957HMS-4#TRPBF</b> Linear Technology IC CLK BUFFER DVR 1:2 12MSOP</p>	 <p><b>LTC6957IDD-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CLK BUFFER DVR 1:2 12DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LTC6957IDD-1#PBF</a>
<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF Inventar</a>
<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF Original</a>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC6957IDD-1#PBF Online bestellen</a>