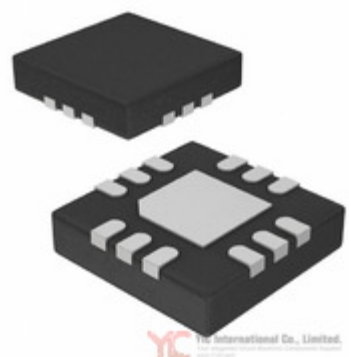

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC6754IUD#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC6754IUD#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATOR R-R 12QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC6754IUD#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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="#">LTC6754IUD#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R 12QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Vergleicher</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	4mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	12-QFN (3x3)
Serie	-
Propagation Delay (Max)	2.8ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	LVDS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	4.5mV
Strom - Ruhende (Max)	14.7mA
Strom - Ausgabe (Typ)	11mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	1.5µA
CMRR, PSRR (Typ)	77dB CMRR, 80dB PSRR

LTC6754IUD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6754IUD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6754IUD#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 LTC6754IUD#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC6754IUD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR R-R 12QFN</p>	 <p><b>LTC6754IUD#TRPBF</b> Linear Technology IC COMPARATOR R-R 12QFN</p>	 <p><b>LTC6754ISC6#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR R-R 6SC70</p>	 <p><b>LTC6754IUD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR R-R 12QFN</p>
 <p><b>LTC6754ISC6#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR R-R 6SC70</p>	 <p><b>LTC6800HDD</b> LINEAR LTC6800HDD LINEAR</p>	 <p><b>LTC6754ISC6#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR R-R 6SC70</p>	 <p><b>LTC6754ISC6#TRMPBF</b> Linear Technology IC COMPARATOR R-R 6SC70</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6754IUD#PBF Linear Technology / LTC6754IUD#PBF Datenblatt	LTC6754IUD#PBF-Datenblätter	LTC6754IUD#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC6754IUD#PBF Analog Devices	LTC6754IUD#PBF-Komponenten	LTC6754IUD#PBF-Bild	LTC6754IUD#PBF
LTC6754IUD#PBF Electronic	LTC6754IUD#PBF-Verteiler	LTC6754IUD#PBF-Aktie	LTC6754IUD#PBF-Teil
LTC6754IUD#PBF Preis	LTC6754IUD#PBF Hersteller	LTC6754IUD#PBF Bild	LTC6754IUD#PBF Inventar
LTC6754IUD#PBF Neu	LTC6754IUD#PBF Original	LTC6754IUD#PBF garantiert	LTC6754IUD#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited