
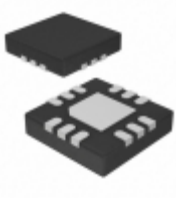



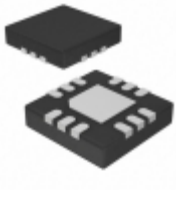
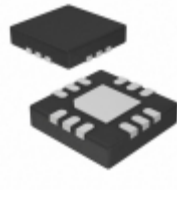

	<p><b>LTC6754ISC6#TRPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC6754ISC6#TRPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR R-R 6SC70</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC6754ISC6#TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC6754ISC6#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R 6SC70
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	SC-70-6
Serie	-
Propagation Delay (Max)	2.8ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-VSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabebetyp	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

LTC6754ISC6#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6754ISC6#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6754ISC6#TRPBF 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 LTC6754ISC6#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6754ISC6#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC6754ISC6#TRPBF Datenblatt	LTC6754ISC6#TRPBF-Datenblätter	LTC6754ISC6#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC6754ISC6#TRPBF
LTC6754ISC6#TRPBF Electronic	LTC6754ISC6#TRPBF-Komponenten	LTC6754ISC6#TRPBF-Verteiler	LTC6754ISC6#TRPBF-Bild	LTC6754ISC6#TRPBF-Teil
LTC6754ISC6#TRPBF Preis	LTC6754ISC6#TRPBF Hersteller	LTC6754ISC6#TRPBF Bild	LTC6754ISC6#TRPBF Aktie	LTC6754ISC6#TRPBF Inventar
LTC6754ISC6#TRPBF Neu	LTC6754ISC6#TRPBF Original	LTC6754ISC6#TRPBF garantiert	LTC6754ISC6#TRPBF RFQ	LTC6754ISC6#TRPBF 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