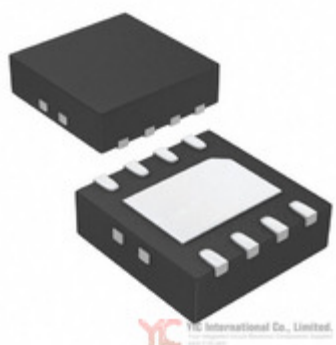

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT1994MPDD#TRPBF</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP DIFF 70MHZ RRO 8DFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1994MPDD#TRPBF.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferen 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="#">LT1994MPDD#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OPAMP DIFF 70MHZ RRO 8DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.375 V ~ 12.6 V, ±1.188 V ~ 6.3 V
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Slew Rate	65 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	70MHz
Strom - Versorgung	14.8mA
Strom - Ausgang / Kanal	85mA
Strom - Eingangsruhe	18μA
Verstärkertyp	Differential
-3db Bandbreite	-

LT1994MPDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1994MPDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1994MPDD#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 LT1994MPDD#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1995CDD</b> LINEAR LT1995CDD LINEAR</p>	 <p><b>LT1995CDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP PGA 32MHZ 10DFN</p>	 <p><b>LT1994MPDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFF 70MHZ RRO 8DFN</p>	 <p><b>LT1995CDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP PGA 32MHZ 10DFN</p>
 <p><b>LT1995CDD#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP PGA 32MHZ 10DFN</p>	 <p><b>LT1995CDD#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP PGA 32MHZ 10DFN</p>	 <p><b>LT1994IMS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFF 70MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>LT1994IMS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP DIFF 70MHZ RRO 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LT1994MPDD#TRPBF</a>
<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF Inventar</a>
<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF Original</a>	<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LT1994MPDD#TRPBF Online bestellen</a>

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