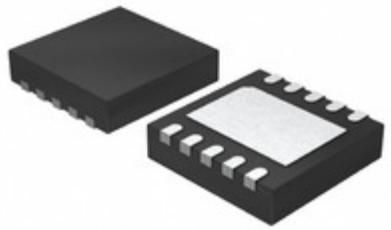

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT1995CDD#TRPBF</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP PGA 32MHZ 10DFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1995CDD#TRPBF.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1995CDD#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OPAMP PGA 32MHZ 10DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 30 V, ±2.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	750µV
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Slew Rate	1000 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFDN Exposed Pad
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	7.1mA
Strom - Ausgang / Kanal	120mA
Verstärkertyp	Programmable Gain
-3db Bandbreite	32MHz

LT1995CDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1995CDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1995CDD#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 LT1995CDD#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1995CDD#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP PGA 32MHZ 10DFN</p>	 <p><b>LT1995CMS#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP PGA 32MHZ 10MSOP</p>	 <p><b>LT1995CMS</b> LT LT1995CMS LT</p>	 <p><b>LT1995CMS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP PGA 32MHZ 10MSOP</p>
 <p><b>LT1995CDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP PGA 32MHZ 10DFN</p>	 <p><b>LT1995CMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP PGA 32MHZ 10MSOP</p>	 <p><b>LT1994MPDD#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP DIFF 70MHZ RRO 8DFN</p>	 <p><b>LT1995CDD</b> LINEAR LT1995CDD LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1995CDD#TRPBF Linear Technology	LT1995CDD#TRPBF Datenblatt	LT1995CDD#TRPBF-Datenblätter	LT1995CDD#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1995CDD#TRPBF Electronic	LT1995CDD#TRPBF-Komponenten	LT1995CDD#TRPBF-Verteiler	LT1995CDD#TRPBF-Bild	LT1995CDD#TRPBF
LT1995CDD#TRPBF Preis	LT1995CDD#TRPBF Hersteller	LT1995CDD#TRPBF Bild	LT1995CDD#TRPBF Aktie	LT1995CDD#TRPBF-Teil
LT1995CDD#TRPBF Neu	LT1995CDD#TRPBF Original	LT1995CDD#TRPBF garantiert	LT1995CDD#TRPBF RFQ	LT1995CDD#TRPBF Inventar
				LT1995CDD#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