

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT1995CMS#TRPBF</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP PGA 32MHZ 10MSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1995CMS#TRPBF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 57 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1995CMS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP PGA 32MHZ 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	57 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 30 V, ±2.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Slew Rate	1000 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Programmable Gain Amplifier 1 Circuit 10-MSOP
Strom - Versorgung	7.1mA
Strom - Ausgang / Kanal	120mA
Basisteilenummer	LT1995
Verstärkertyp	Programmable Gain
-3db Bandbreite	32MHz

LT1995CMS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1995CMS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1995CMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1995CMS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1995IDD#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP PGA 32MHZ 10DFN</p>	 <p><b>LT1995CDD/IDD</b> LINEAR LT1995CDD/IDD LINEAR</p>	 <p><b>LT1995CMS</b> LT LT1995CMS LT</p>	 <p><b>LT1995CMS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP PGA 32MHZ 10MSOP</p>
 <p><b>LT1995IDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP PGA 32MHZ 10DFN</p>	 <p><b>LT1995CMS#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP PGA 32MHZ 10MSOP</p>	 <p><b>LT1995IDD#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP PGA 32MHZ 10DFN</p>	 <p><b>LT1995IDD</b> LINEAR LT1995IDD LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1995CMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1995CMS#TRPBF Datenblatt	LT1995CMS#TRPBF-Datenblätter	LT1995CMS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1995CMS#TRPBF Electronic	LT1995CMS#TRPBF-Komponenten	LT1995CMS#TRPBF-Verteiler	LT1995CMS#TRPBF-Bild	LT1995CMS#TRPBF
LT1995CMS#TRPBF Preis	LT1995CMS#TRPBF Hersteller	LT1995CMS#TRPBF Bild	LT1995CMS#TRPBF Aktie	LT1995CMS#TRPBF-Teil
LT1995CMS#TRPBF Neu	LT1995CMS#TRPBF Original	LT1995CMS#TRPBF garantiert	LT1995CMS#TRPBF RFQ	LT1995CMS#TRPBF Inventar
				LT1995CMS#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