



| | |
|---|---|
|  | <h2>LT1990AIS8#TRPBF</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LT1990AIS8#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT1990AIS8#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | LT1990AIS8#TRPBF |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 900µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SO |
| Slew Rate | 0.55 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 15 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| detaillierte Beschreibung | Differential Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SO |
| Strom - Versorgung | 140µA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 22mA |
| Basisteilenummer | LT1990 |
| Verstärkertyp | Differential |
| -3db Bandbreite | 105kHz |

LT1990AIS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1990AIS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1990AIS8#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 LT1990AIS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>LT1990AIS8#TRPBF. LT LT1990AIS8#TRPBF. LT</p> |  <p>LT1990AI LT LT1990AI LT</p> |  <p>LT1990CS8#PBF Linear Technology IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO</p> |  <p>LT1990CS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO</p> |
|  <p>LT1990CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO</p> |  <p>LT1990CS8 LT LT1990CS8 LT</p> |  <p>LT1990AIS8#PBF Linear Technology IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO</p> |  <p>LT1990AIS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| LT1990AIS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LT1990AIS8#TRPBF Datenblatt | LT1990AIS8#TRPBF-Datenblätter | LT1990AIS8#TRPBF PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| LT1990AIS8#TRPBF Electronic | LT1990AIS8#TRPBF-Komponenten | LT1990AIS8#TRPBF-Verteiler | LT1990AIS8#TRPBF-Bild | LT1990AIS8#TRPBF-Teil |
| LT1990AIS8#TRPBF Preis | LT1990AIS8#TRPBF Hersteller | LT1990AIS8#TRPBF Bild | LT1990AIS8#TRPBF Aktie | LT1990AIS8#TRPBF Inventar |
| LT1990AIS8#TRPBF Neu | LT1990AIS8#TRPBF Original | LT1990AIS8#TRPBF garantiert | LT1990AIS8#TRPBF RFQ | LT1990AIS8#TRPBF Online bestellen |

Contact us: 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