

| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | LT1493CS#TRPBF | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LT1493CS#TRPBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 5MHZ 16SO |
| | Datenblätter: |  LT1493CS#TRPBF.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 335 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | LT1493CS#TRPBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 5MHZ 16SO |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 335 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.5 V ~ 36 V, ±1.25 V ~ 18 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 120µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SO |
| Slew Rate | 3 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 5MHz |
| Strom - Versorgung | 500µA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 55mA |
| Strom - Eingangsruhe | 45nA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

LT1493CS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1493CS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1493CS#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 LT1493CS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>LT1493CS#TRPBF. LT LT SOP16</p> |  <p>LT1493CS LINEAR LT1493CS LINEAR</p> |  <p>LT1493CS#TR LT LT1493CS#TR LT</p> |  <p>LT1493CS#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 5MHZ 16SO</p> |
|  <p>LT1493CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 5MHZ 16SO</p> |  <p>LT1494CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8MSOP</p> |  <p>LT1494CMS8 LINEAR LT1494CMS8 LINEAR</p> |  <p>LT1492CS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 5MHZ 8SO</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | |
|---|-----------------------------|---------------------------|------------------------------------|
| LT1493CS#TRPBF Linear Technology /LT1493CS#TRPBF Datenblatt | LT1493CS#TRPBF-Datenblätter | LT1493CS#TRPBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| Analog Devices | | | LT1493CS#TRPBF |
| LT1493CS#TRPBF Electronic | LT1493CS#TRPBF-Komponenten | LT1493CS#TRPBF-Verteiler | LT1493CS#TRPBF-Bild |
| LT1493CS#TRPBF Preis | LT1493CS#TRPBF Hersteller | LT1493CS#TRPBF Bild | LT1493CS#TRPBF Aktie |
| LT1493CS#TRPBF Neu | LT1493CS#TRPBF Original | LT1493CS#TRPBF garantiert | LT1493CS#TRPBF RFQ |
| | | | LT1493CS#TRPBF Inventar |
| | | | LT1493CS#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