
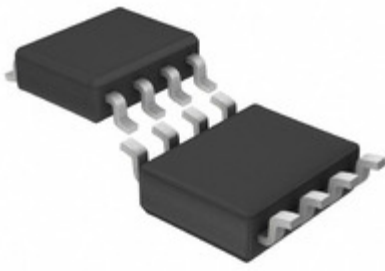






|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT1462CS8#TRPBF</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p>  |
|  | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 175KHZ 8SO</p>   |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1462CS8#TRPBF.pdf</a></p> |
|   | <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>Image may be representation. See specs for product details.</p>                | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>   |

Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | LT1462CS8#TRPBF                                       |
| Hersteller                                | ADI (Analog Devices, Inc.)                            |
| Beschreibung                              | IC OPAMP GP 175KHZ 8SO                                |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>   |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±)    | ±5 V ~ 15 V   |
| Spannung - Eingangs-Offset                | 600µV   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 8-SO  |
| Slew Rate                                 | 0.13 V/µs   |
| Serie                                     | C-Load™   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                      |
| Verpackung / Gehäuse                      | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                         |
| Ausgabotyp                                | -   |
| Betriebstemperatur                        | 0°C ~ 70°C  |
| Zahl der Schaltkreise                     | 2   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 8 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                            |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt            | 175kHz  |
| detaillierte Beschreibung                 | General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SO              |
| Strom - Versorgung                        | 28µA  |
| Strom - Ausgang / Kanal                   | 17mA  |
| Strom - Eingangsruhe                      | 1pA   |
| Basisteilenummer                          | LT1462  |
| Verstärkertyp                             | General Purpose                                       |

LT1462CS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1462CS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1462CS8#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 LT1462CS8#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>LT1463CS</b><br/>LT<br/>LT1463CS LT</p>                            |  <p><b>LT1463CN</b><br/>LT<br/>LT1463CN LT</p>                                |  <p><b>LT1462CN8#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC OPAMP GP 175KHZ 8DIP</p> |  <p><b>LT1462CN8#PBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC OPAMP GP 175KHZ 8DIP</p>          |
|  <p><b>LT1462CS8#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC OPAMP GP 175KHZ 8SO</p> |  <p><b>LT1462CS8#PBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC OPAMP GP 175KHZ 8SO</p> |  <p><b>LT1463CN#PBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC OPAMP GP 175KHZ 14DIP</p>          |  <p><b>LT1463CN#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC OPAMP GP 175KHZ 14DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |                                  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| LT1462CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LT1462CS8#TRPBF Datenblatt  | LT1462CS8#TRPBF-Datenblätter | LT1462CS8#TRPBF PDF   | ADI (Analog Devices, Inc.)       |
| LT1462CS8#TRPBF Electronic                 | LT1462CS8#TRPBF-Komponenten | LT1462CS8#TRPBF-Verteiler    | LT1462CS8#TRPBF-Bild  | LT1462CS8#TRPBF-Teil             |
| LT1462CS8#TRPBF Preis                      | LT1462CS8#TRPBF Hersteller  | LT1462CS8#TRPBF Bild         | LT1462CS8#TRPBF Aktie | LT1462CS8#TRPBF Inventar         |
| LT1462CS8#TRPBF Neu                        | LT1462CS8#TRPBF Original    | LT1462CS8#TRPBF garantiert   | LT1462CS8#TRPBF RFQ   | LT1462CS8#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