




|   |  |
|---|--|
|  | <b>MAX4452EXK-T</b>  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4452EXK-T<br><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated<br><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP +3/5V R-TO-R SC70-5<br><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4452EXK-T.pdf</a><br><a href="#">2.MAX4452EXK-T.pdf</a><br><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform<br><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.<br><b>Liefern von:</b> Hong Kong<br><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
|  |  |
|  |  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |  |

**Spezifikationen**

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | MAX4452EXK-T  |
| Hersteller                                | Maxim Integrated  |
| Beschreibung                              | IC OPAMP +3/5V R-TO-R SC70-5                              |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -     |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                           |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±)    | 2.7 V ~ 5.25 V  |
| Spannung - Eingangs-Offset                | 400µV   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | SC-70-5   |
| Slew Rate                                 | 95 V/µs   |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353                                 |
| Ausgabotyp                                | Rail-to-Rail  |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C  |
| Zahl der Schaltkreise                     | 1   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                        |
| detaillierte Beschreibung                 | Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-70-5 |
| Strom - Versorgung                        | 620µA   |
| Strom - Ausgang / Kanal                   | 22mA  |
| Strom - Eingangsruhe                      | 800nA   |
| Basisteilenummer                          | MAX4452   |
| Verstärkertyp                             | Voltage Feedback  |
| -3db Bandbreite                           | 200MHz  |

MAX4452EXK-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4452EXK-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4452EXK-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX4452EXK-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAX4452EUK-T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP +3/5V R-TO-R SOT23-5</p> |  <p><b>MAX4451ESA-TG05</b><br/>MAXIM<br/>MAXIM SOP</p>                              |  <p><b>MAX4453ESA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p><b>MAX4452EXK+</b><br/>MAXIM<br/>MAXIM SC70-5</p>                                |
|  <p><b>MAX4453ESA</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC</p>                |  <p><b>MAX4452EXK+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP VFB 200MHZ RRO SC70-5</p> |  <p><b>MAX4453EKA-TG075</b><br/>MAXIM<br/>MAXIM SOT</p>                           |  <p><b>MAX4453EKA+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP VFB 200MHZ RRO SOT23-8</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                               |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX4452EXK-T Maxim Integrated | MAX4452EXK-T Datenblatt  | MAX4452EXK-T-Datenblätter | MAX4452EXK-T PDF   | Maxim Integrated MAX4452EXK-T |
| MAX4452EXK-T Electronic       | MAX4452EXK-T-Komponenten | MAX4452EXK-T-Verteiler    | MAX4452EXK-T-Bild  | MAX4452EXK-T-Teil             |
| MAX4452EXK-T Preis            | MAX4452EXK-T Hersteller  | MAX4452EXK-T Bild         | MAX4452EXK-T Aktie | MAX4452EXK-T Inventar         |
| MAX4452EXK-T Neu              | MAX4452EXK-T Original    | MAX4452EXK-T garantiert   | MAX4452EXK-T RFQ   | MAX4452EXK-T Online bestellen |