



|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MAX4265ESA-T</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>            | MAX4265ESA-T   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>             | IC OPAMP VFB 400MHZ 8SOIC  |
|  | <b>Datenblätter:</b>                      | <a href="#">1.MAX4265ESA-T.pdf</a><br><a href="#">2.MAX4265ESA-T.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                       | Bleifrei / RoHS-konform  |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.            |  |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong                                 |  |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                     |  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |   |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | MAX4265ESA-T  |
| Hersteller                                | Maxim Integrated                                      |
| Beschreibung                              | IC OPAMP VFB 400MHZ 8SOIC                             |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±)    | 4.5 V ~ 8 V, ±2.25 V ~ 4 V                            |
| Spannung - Eingangs-Offset                | 1mV   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 8-SOIC  |
| Slew Rate                                 | 900 V/μs  |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                      |
| Verpackung / Gehäuse                      | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                         |
| Ausgabotyp                                | -   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C  |
| Zahl der Schaltkreise                     | 1   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                            |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt            | 400MHz  |
| detaillierte Beschreibung                 | Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-SOIC           |
| Strom - Versorgung                        | 28mA  |
| Strom - Ausgang / Kanal                   | 45mA  |
| Strom - Eingangsruhe                      | 3.5μA   |
| Basisteilenummer                          | MAX4265   |
| Verstärkertyp                             | Voltage Feedback                                      |
| -3db Bandbreite                           | 400MHz  |

MAX4265ESA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4265ESA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4265ESA-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 MAX4265ESA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| sein:<br><br><b>MAX4265ESA-T</b><br>Maxim Integrated<br>IC OPAMP VFB 400MHZ 8SOIC | <br><b>MAX4263EUB</b><br>MAXIM<br>MAX4263EUB MAXIM                       | <br><b>MAX4265ESA</b><br>Maxim Integrated<br>IC OPAMP VFB 400MHZ 8SOIC | <br><b>MAX4265ESA+</b><br>Maxim Integrated<br>IC OPAMP VFB 400MHZ 8SOIC |
| <br><b>MAX4265EUA+</b><br>Maxim Integrated<br>IC OPAMP VFB 400MHZ 8UMAX           | <br><b>MAX4265EUA-T</b><br>Maxim Integrated<br>IC OPAMP VFB 400MHZ 8UMAX | <br><b>MAX4266ESA</b><br>Maxim Integrated<br>IC OPAMP VFB 700MHZ 8SOIC | <br><b>MAX4265EUA</b><br>Maxim Integrated<br>IC OPAMP VFB 400MHZ 8UMAX  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX4265ESA-T Maxim Integrated | MAX4265ESA-T Datenblatt  | MAX4265ESA-T-Datenblätter | MAX4265ESA-T PDF   | Maxim Integrated MAX4265ESA-T |
| MAX4265ESA-T Electronic       | MAX4265ESA-T-Komponenten | MAX4265ESA-T-Verteiler    | MAX4265ESA-T-Bild  | MAX4265ESA-T-Teil             |
| MAX4265ESA-T Preis            | MAX4265ESA-T Hersteller  | MAX4265ESA-T Bild         | MAX4265ESA-T Aktie | MAX4265ESA-T Inventar         |
| MAX4265ESA-T Neu              | MAX4265ESA-T Original    | MAX4265ESA-T garantiert   | MAX4265ESA-T RFQ   | MAX4265ESA-T Online bestellen |