



Obrázek může být reprezentace.  
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

## MAX4395EUD+T

Part Number: **MAX4395EUD+T**  
 Popis výrobku: IC OP AMP R-R 14-TSSOP  
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS  
 Datasheety: [1.MAX4395EUD+T.pdf](#)  
[2.MAX4395EUD+T.pdf](#)

Výrobce / značka: Maxim Integrated  
 Odeslat z: Hong Kong  
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

### Detaily produktu

|   |                                      |   |  |
|---|--------------------------------------|---|--|
| <b>Part Number</b>                          | MAX4395EUD+T                         | <b>Výrobce</b>                            | Maxim Integrated                       |
| <b>Popis</b>                                | IC OP AMP R-R 14-TSSOP               | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS             |
| <b>Datový list</b>                          | 1.MAX4395EUD+T.pdf2.MAX4395EUD+T.pdf |   |  |
| <b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b> | 4.5 V ~ 11 V, ±2.25 V ~ 5.5 V        | <b>Dodavatel zařízení Package</b>         | 14-TSSOP                               |
| <b>rychlost přeběhu</b>                     | 500 V/μs                             | <b>Série</b>                              | -                                      |
| <b>Obal</b>                                 | Tape & Reel (TR)                     | <b>Paket / krabice</b>                    | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)        |
| <b>Typ výstupu</b>                          | Rail-to-Rail                         | <b>Počet okruhů</b>                       | 4                                      |
| <b>Typ montáže</b>                          | Surface Mount                        | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                          |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>           | Lead free / RoHS Compliant           | <b>Detailní popis</b>                     | Video Amp, 4 Voltage Feedback 14-TSSOP |
| <b>Proud - Supply</b>                       | 6mA                                  | <b>Aktuální - Výstup / Channel</b>        | 95mA                                   |
| <b>Číslo základní části</b>                 | MAX4395                              | <b>Aplikace</b>                           | Voltage Feedback                       |
| <b>-3 dB šířka pásma</b>                    | 85MHz                                |   |  |

### Související produkty

|  |   |
|--|---|
| <p><b>MAX4397DACTM+</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC SW A/V SCART CON 48-TQFN<br/>                 Stažení: <a href="#">1.MAX4397DACTM+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    | <p><b>MAX4395ESD/V+</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC OPAMP GP R-R 85MHZ 14SOIC<br/>                 Stažení: <a href="#">1.MAX4395ESD/V+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>MAX4395ESD+</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC OP AMP R-R 14-SOIC<br/>                 Stažení: <a href="#">1.MAX4395ESD+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>              | <p><b>MAX4395ESD+T</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC OP AMP 85MHZ R-R 14-SOIC<br/>                 Stažení: <a href="#">1.MAX4395ESD+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
| <p><b>MAX4396EUP+T</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC OP AMP 85MHZ R-R 20-TSSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">1.MAX4396EUP+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>MAX4397DACTM+T</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC SW A/V SCART CON 48-TQFN<br/>                 Stažení: <a href="#">1.MAX4397DACTM+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>MAX4395ESD/V+T</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC OPAMP GP R-R 85MHZ 14SOIC<br/>                 Stažení: <a href="#">1.MAX4395ESD/V+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>MAX4396EUP+</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC OP AMP R-R 20-TSSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">1.MAX4396EUP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>            |
| <p><b>MAX4395EUD+</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC OP AMP R-R 14-TSSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">1.MAX4395EUD+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>             | <p><b>MAX4394EUD+T</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC OP AMP R-R 14-TSSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">1.MAX4394EUD+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>          |
| <p><b>MAX4395EUD/V+T</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC OPAMP QUAD 85MHZ 14-TSSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">1.MAX4395EUD/V+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>MAX4395EUD/V+</b><br/>                 Výrobci: Maxim Integrated<br/>                 Popis: IC OPAMP QUAD 85MHZ 14-TSSOP<br/>                 Stažení: <a href="#">1.MAX4395EUD/V+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |

### Související značky

Maxim Integrated MAX4395EUD+T  
 Cena MAX4395EUD+T  
 Datasheet PDF MAX4395EUD+T  
 Sklad MAX4395EUD+T  
 Maxim Integrated MAX4395EUD+T  
 Maxim Integrated MAX4395EUD+T

Distributor MAX4395EUD+T  
 Obrázky MAX4395EUD+T  
 MAX4395EUD+T Stáhnout datový list  
 Koupit MAX4395EUD+T  
 Maxim Integrated Dodavatel

Dodavatel MAX4395EUD+T  
 Obrázek MAX4395EUD+T  
 Datový list MAX4395EUD+T  
 Koupit Maxim Integrated MAX4395EUD+T  
 Distributor Maxim Integrated