



MAX9510AUA+

Številka dela: **MAX9510AUA+**
 Opis izdelka: IC AMP VIDEO FILTER 8-UMAX
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [1.MAX9510AUA+.pdf](#) [2.MAX9510AUA+.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Maxim Integrated
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRAŠEVANJE](#)

Slika je lahko predstavitev.
 Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

Podrobnosti produkta

| | | | |
|--|-------------------------------------|------------------------------------|--|
| Številka dela | MAX9510AUA+ | Proizvajalec | Maxim Integrated |
| Opis | IC AMP VIDEO FILTER 8-UMAX | Status svobodnega statusa / RoHS | Brez svinca / RoHS |
| Podatkovni list | 1.MAX9510AUA+.pdf 2.MAX9510AUA+.pdf | | |
| Napetost - oskrba, enojna / dvojna (±) | 1.7 V ~ 2.63 V | Paket naprave za dobavitelja | 8-uMAX |
| Ubi stopnja | 43 V/μs | Serijska | DirectDrive® |
| Pakiranje | Tube | Paket / primer | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Vrsta izhoda | - | Število vezij | 1 |
| Tip montaže | Surface Mount | Raven občutljivosti na vlago (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Status svobodnega statusa / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | natančen opis | Video Amp, 1 General Purpose 8-uMAX |
| Trenutni - dobava | 2.9mA | Trenutni - izhod / kanal | 82mA |
| Številka osnovnega dela | MAX9510 | Aplikacije | General Purpose |
| -3db Bandwidth | 42.1MHz | | |

Podobni izdelki

| | |
|---|---|
| <p>MAX9510AUA+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC AMP VIDEO FILTER 8-UMAX Prenesi: 1.MAX9510AUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX9508EVKIT Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: EVAL KIT MAX9508 Prenesi: 1.MAX9508EVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX9511CEG+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC RGBHV DRIVER 24QSOP Prenesi: 1.MAX9511CEG+T.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX9512ATE+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC AMP VIDEO FILTER 16-TQFN Prenesi: 1.MAX9512ATE+.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX9508ATE+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC AMP VIDEO FILTER 16-TQFN Prenesi: 1.MAX9508ATE+T.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX9508AEE+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC AMP VIDEO FILTER 16-QSOP Prenesi: 1.MAX9508AEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX9512AEE+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC AMP VIDEO FILTER 16-QSOP Prenesi: 1.MAX9512AEE+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX9512AEE+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC AMP VIDEO FILTER 16-QSOP Prenesi: 1.MAX9512AEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX9508AEE+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC AMP VIDEO FILTER 16-QSOP Prenesi: 1.MAX9508AEE+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX9511CEG+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC RGBHV DRIVER 24QSOP Prenesi: 1.MAX9511CEG+.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX9508ATE+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC AMP VIDEO FILTER 16-TQFN Prenesi: 1.MAX9508ATE+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX9509ATA+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC AMP VIDEO FILTER 8-TDFN Prenesi: 1.MAX9509ATA+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Sorodne oznake

| | | |
|------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Maxim Integrated MAX9510AUA+ | MAX9510AUA+ Distributer | Dobavitelj MAX9510AUA+ |
| MAX9510AUA+ Cena | MAX9510AUA+ Slike | Slika MAX9510AUA+ |
| MAX9510AUA+ PDF Datasheet | MAX9510AUA+ Prenos podatkovnega lista | Podatkovni list MAX9510AUA+ |
| MAX9510AUA+ Zaloga | Kupite MAX9510AUA+ | Kupite Maxim Integrated MAX9510AUA+ |
| Maxim Integrated MAX9510AUA+ | Maxim Integrated Dobavitelj | Maxim Integrated Distributer |
| Maxim Integrated MAX9510AUA+ | | |