



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

MAX4063EUD+

Cikkszám: **MAX4063EUD+**
 termékírás: IC PREAMP AUDIO STER AB 14TSSOP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [1.MAX4063EUD+.pdf](#) [2.MAX4063EUD+.pdf](#)

Gyártó / Márka: Maxim Integrated
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

| | | | |
|---|---|--|---|
| Cikkszám | MAX4063EUD+ | Gyártó | Maxim Integrated |
| Leírás | IC PREAMP AUDIO STER AB 14TSSOP | Ólommentes állapot / RoHS állapot | Ólommentes / RoHS megfelelő |
| Adatlap | 1.MAX4063EUD+.pdf2.MAX4063EUD+.pdf | | |
| Feszültségellátás | 2.4 V ~ 5.5 V | típus | Class AB |
| Szállító eszközcsoomag | 14-TSSOP | Sorozat | - |
| Csomagolás | Tube | Csomagolás / tok | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Kimeneti típus | 2-Channel (Stereo) | Üzemi hőmérséklet | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Szerelési típus | Surface Mount | Nedvességérzékenységi szint (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Maximális kimeneti teljesítmény x Csatornák @ Betöltés | - | Ólommentes állapot / RoHS állapot | Lead free / RoHS Compliant |
| Jellemzők | Differential Inputs, Microphone, Shutdown | Részletes leírás | Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class AB 14-TSSOP |
| Alap rész száma | MAX4063 | | |

Kapcsolódó termékek

| | |
|---|--|
| <p>MAX4062EUB+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC PREAMP AUDIO STER AB 10MSOP Letöltés: MAX4062EUB+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX4061EUA+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC PREAMP DIFF W/BIAS 8-UMAX Letöltés: MAX4061EUA+.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX4062EUB+T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC PREAMP AUDIO STER AB 10MSOP Letöltés: MAX4062EUB+T.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX4063ETE+T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC PREAMP AUDIO STER AB 16TQFN Letöltés: MAX4063ETE+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX4063ETE+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC PREAMP AUDIO STER AB 16TQFN Letöltés: MAX4063ETE+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX40658ETA+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC AMP TRANSIMPEDANCE 8-TDFN Letöltés: MAX40658ETA+.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX4066ACEE+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP Letöltés: MAX4066ACEE+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX4066ACEE Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP Letöltés: MAX4066ACEE.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX4061EUA+T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC PREAMP AUDIO MONO AB 8MSOP Letöltés: MAX4061EUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX40658EVKIT# Gyártók: Maxim Integrated Leírás: EVAL AMP TRANS MAX40658 Letöltés: MAX40658EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX4063EUD+T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC PREAMP AUDIO STER AB 14TSSOP Letöltés: MAX4063EUD+T.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX40658ETA+T Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC AMP TRANSIMPEDANCE 8-TDFN Letöltés: MAX40658ETA+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Kapcsolódó címkék

| | | |
|------------------------------|-----------------------------------|---|
| Maxim Integrated MAX4063EUD+ | MAX4063EUD+ forgalmazó | MAX4063EUD+ szállító |
| MAX4063EUD+ Ár | MAX4063EUD+ képek | MAX4063EUD+ kép |
| MAX4063EUD+ PDF adatlap | MAX4063EUD+ Tölts le az adatlapot | MAX4063EUD+ adatlap |
| MAX4063EUD+ készlet | Vásároljon MAX4063EUD+-et | Vásároljon Maxim Integrated MAX4063EUD+ |
| Maxim Integrated MAX4063EUD+ | Maxim Integrated szállító | Maxim Integrated Forgalmazó |
| Maxim Integrated MAX4063EUD+ | | |