

Cypress DCT-3A Konwerter audio COAX/Toslink do RCA



Konwerter cyfrowego sygnału audio ze źródła koncentrycznego lub optycznego (Coaxial/Toslink) na analogowy sygnał audio (2xRCA). Obsługuje szeroki zakres częstotliwości próbkowania sygnału audio od 32kHz do 192 kHz.

Główne funkcje:

- Obsługuje cyfrowe wejście audio (koncentryczne / optyczne) i analogowe wyjście audio (R / L)
- Zintegrowany cyfrowy filtr interpolatora i konwertera sygnału audio (DAC)
- Obsługuje bez kompresji wejście cyfrowe audio
- Obsługa SPDIF 192kHz/24 bit dla lewego i prawego kanału
- Kompaktowy i łatwy w montażu

Specyfikacja techniczna:

- Porty wejściowe Coaxial i Optical
- Format wejścia SPDIF LPCM 2 CH, 24 bit
- Częstotliwość próbkowania 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 96 kHz, 176, 4KHz do 192kHz
- Porty wyjściowe R/L stereo
- Poziom wyjścia 2Vpp
- Impedancja wyjścia 600Ω
- Zasilanie 5V/1A
- Temperatura pracy 0°C ~ 40°C
- Pobór mocy 0,74 W

Zawartość zestawu: Konwerter sygnału audio, Zasilacz 5V 1A DC, Instrukcja obsługi.

Specyfikacja producenta (źródło opisu): [\[link\]](#)

