



FGA-30M

Best.-Nr.: 0213010

PRODUKTINFOS

Massetrennfilter

in kleiner Bauform, zur Vermeidung von Signalstörungen und Brummschleifen, die z. B. beim Anschluss von PC-Soundkarten oder Notebooks an Verstärker auftreten können

- Galvanisch getrennte Ein- und Ausgänge
- 2 Cinch-Stecker
- 3,5-mm-Stereo-Klinkenstecker
- Ein-/Ausgangsimpedanz 20 k Ω
- Frequenzbereich 20-30000 Hz
- Klirrfaktor < 0,01 %
- Übertragungsverhältnis 1:1
- \varnothing 24 mm x 38 mm, 32 g
- Länge inklusive Anschlusskabel ca. 115 cm

TECHNISCHE DATEN

FGA-30M

Art	Massetrennfilter
Frequenzbereich	20-30000 Hz
Eingangsimpedanz	20 k Ω
Ausgangsimpedanz	20 k Ω
Übertragungsverhältnis	1:1
Klirrfaktor	< 0,01 %
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	Ø 24 mm x 38 mm
Gewicht	45 g
Eingänge	1 x Cinch-Stecker L/R, 1 x 3,5-mm-Stereo-Klinkenstecker
Ausgänge	1 x Cinch-Stecker L/R, 1 x 3,5-mm-Stereo-Klinkenstecker