

SP-39

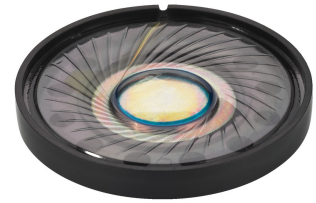
Bestellnummer: 103450

Bruttopreis (EVP): CHF

4.00**Kopfhörer-Lautsprecher, 32 Ω**

Kopfhörer-Lautsprecher, 32 Ω

- Für die Produktion von Kopfhörern, Headsets
- Für Kleinsignalverarbeitung



SP-39

Technische Daten:

Niederohm	1
Impedanz (Z)	32 Ω
Übertragungstechnik	-
Frequenzbereich	f3-20000 Hz
Resonanzfrequenz (fs)	-
Empf. Trennfreq. (fmax.) (12 dB/Okt.)	-
Nennbelastbarkeit (RMS)	-
Musikbelastbarkeit (MAX)	0,1 W
Kennschalldruck	100 dB/1 V/0,01 m
Max. Nennschalldruck	-
Maximale Spannung	-
Abstrahlwinkel	-
Abstrahlwinkel horizontal	-
Abstrahlwinkel vertikal	-
Nachgiebigkeit (Cms)	-
Bewegte Masse (Mms)	-
Mechanische Güte (Qms)	-
Elektrische Güte (Qes)	-
Gesamtgüte (Qts)	-
Äquivalentvolumen (Vas)	-
Gleichstromwiderst. (Re)	-
Kraftfaktor (BxL)	-
Schwingspulenind. (Le)	-
Schwingspulendurchm.	-
Schwingspulenträger	-
Lineare Auslenkung (X_{MAX})	-
Eff. Membranfläche (Sd)	-
Magnetgewicht	-
Magnetdurchmesser	-
Einbauöffnung	Ø 40 mm
Einbautiefe	-
Lochkreisdurchmesser	-
Lochabstand X	-
Lochabstand Y	-
Abmessungen	Ø 40 mm x 8 mm
Außendurchmesser	Ø 40 mm
Breite	Ø 40 mm
Höhe	-
Tiefe	8 mm
Farbe	Schwarz/Transparent
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	0,011 kg
Verpackungseinheit	1
Lautsprechertyp	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,045 x 0,01 x 0,045 m
Bruttogewicht	0,013 kg
Nettogewicht	0,011 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.013 kg