



## LTR-110

Best.-Nr.: 21.0500

UVP \*

### PRODUKTINFOS

#### Audio-Übertrager 1:1/2:1 für Line-Signale

- Ungeschirmte Version mit Printanschlüssen
- Breitbandausführung
- Übergang von asymmetrisch nach symmetrisch und umgekehrt
- Galvanische Trennung zur Vermeidung/Behebung von Brummschleifen
- Vielfältige Pegelanpassung durch entsprechende Kombination der Wicklungen

Beim Einbau von ungeschirmten Übertragern in Geräte mit Störfeldern (z.B. Netztrafos) ist auf entsprechende Schirmungsmaßnahmen zu achten.

### TECHNISCHE DATEN

Frequenzbereich	15-30000 Hz
Übersetzungsverhältnis	1:1/2:1

Eingangsimpedanz	600 $\Omega$
Ausgangsimpedanz	600 $\Omega$ /300 $\Omega$
Optimale Quellimpedanz	50-600 $\Omega$
Optimale Lastimpedanz	$\geq 5$ k $\Omega$
Max. Eingangsspannung (1 % Klirrfaktor/40 Hz)	5 V
Abmessungen	25 x 19 x 19,5 mm
Gewicht	28 g

**Eingänge****Ausgänge**

\* **Wichtiger Hinweis:** Bei den angezeigten UVP-Preisen handelt es sich um unverbindliche Empfehlungen, die der Handel gegenüber dem Letztverbraucher erheben kann. Sie sind weder Bestandteil eines Angebotes noch Werbung. Sie enthalten alle Preisbestandteile einschließlich der Umsatzsteuer, nicht aber gegebenenfalls zusätzlich anfallende Liefer- und Versandkosten. Für Händler gelten unsere Lieferungs- und Zahlungsbedingungen, die in unseren jeweils aktuellen Preislisten für den Handel abgedruckt sind.