



Intelligenter frequenzgenauer Luftschallsensor mit selbstentwickeltem echtzeitfähigem Algorithmus zur Signalverarbeitung

Technische Daten

Table with 2 columns: Technical specification (e.g., Frequenzbereich, Signalverarbeitung) and description (e.g., Luftschallsignale zwischen 100 Hz und 100 kHz, leistungsstarke integrierte Echtzeit-Signalverarbeitung)

Einsatzbereiche

Qualitätsprüfung an Teilen und Produkten, akustische Material- und Geometrieprüfung, Schallsignalaufzeichnungen

Bestellangaben

Table with 2 columns: Part number (USS4-LS, USS4-LS-E) and description (Schallsensor dsound® USS4, Luftschall, Edelmetallausführung)

Zubehör



USS-W18S12



USS-W18



USS-MH



USS-NT



USS4-K-2/S
USS4-K-4/S



USS4-Con-Box

Main accessories table with columns for part number, description, and required status (Befestigung, Anschlusstechnik, Software)

OFFIZIELLER DISTRIBUTIONSPARTNER



POHL

POHL Electronic GmbH

Eduard-Maurer-Straße 11a • 16761 Hennigsdorf
Tel. +49 3302 81893-0 • Fax +49 3302 81893-99
www.pohl-electronic.de • info@pohl-electronic.de