



Industrial Automation Products & Solutions



Through Hole Audio Transformer 600Ω 100mW Hz @ 300, 1mW Hz @ 30, 2.5mW Hz @ 50

ผู้ผลิต : OEP

รหัสสินค้า : A262A7E

Overview

หม้อแปลงสัญญาณเสียงแบบติดตั้งบน PCB (Through Hole) จาก OEP รุ่น A262A7E มีปริมาตรและซีคอนดาร์แบบคู่ให้การแมตซ์อิมพีแดนซ์และความยืดหยุ่นในการออกแบบระบบเสียง

สินค้านี้เป็นหม้อแปลงเสียงแบบ through-hole สำหรับบอร์ดที่ออกแบบมาเพื่อตอบโจทย์แอปพลิเคชันอินพุต อินเทอร์สเตจ และเอาต์พุต โดยมีอัตราทด 1+1:1+1 และอิมพีแดนซ์ปริมาตร/ซีคอนดาร์ 600Ω เหมาะกับการจับคู่สัญญาณเสียงในช่วงความถี่ตั้งแต่ 30Hz ถึง 35kHz พร้อมข้อมูลความต้านทานขดลวดและขนาดที่ชัดเจนสำหรับการจัดวางบน PCB

Features

- Primary Impedance: 600Ω
- Secondary Impedance: 600Ω
- Primary DC Resistance: 42Ω
- Secondary DC Resistance: 58Ω
- Turns Ratio: 1+1:1+1
- Power Rating: 100mW @ 300Hz, 1mW @ 30Hz, 2.5mW @ 50Hz
- Minimum Operating Frequency: 30Hz
- Maximum Operating Frequency: 35kHz
- Mounting Type: Through Hole, Termination: Pin
- Dimensions: 28 x 22 x 23.2mm
- Operating Temperature Range: 0°C ถึง +70°C

Applications

- อินพุตของวงจรเสียง
- อินเทอร์สเตจ (coupling ระหว่างสเตจของวงจรเสียง)
- เอาต์พุตของวงจรเสียง



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Primary Impedance	600Ω@
Secondary Impedance	600Ω@
Primary DC Resistance	42Ω@
Power Rating	100mW Hz @ 300, 1mW Hz @ 30, 2.5mW Hz @ 50
Secondary DC Resistance	58Ω@
Dimensions	28 x 22 x 23.2mm
Mounting Type	Through Hole
Termination Type	Pin
Depth	23.2mm
Length	28mm
Width	22mm
Minimum Temperature	0°C
Minimum Operating Frequency	30Hz
Maximum Temperature	+70°C
Turns Ratio	1+1:1+1
Maximum Operating Frequency	35kHz



LINE OA
@thsolution

Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

Tel. : 02-066-1996

LINE OA : @thsolution

Website : www.thsolution.com