Descrizione del Prodotto

Il potenziometro a filo avvolto Vishay 535-11502 è un componente elettronico progettato per applicazioni che richiedono regolazioni precise della resistenza. Con una resistenza nominale di 5 k Ω e una tolleranza del 5%, offre affidabilità e precisione in vari contesti industriali.

Specifiche Tecniche

• Resistenza Nominale: $5 \text{ k}\Omega$

• Tolleranza: ±5%

• Potenza Nominale: 1,5 W

• Tipo di Potenziometro: A filo avvolto

Applicazioni Tipiche

Questo potenziometro è ideale per l'uso in circuiti di controllo, regolazione del volume, calibrazione di strumenti e altre applicazioni che richiedono una regolazione variabile della resistenza.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale del produttore.