

Potenciometer WX110 / WX010, 3-pinski

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM3278

EAN13: -

HS kód: 85334090

Parametri izdelka:

Toleranca: 5%

Število nožic: 3-pin



Variante izdelkov:

Odpornost: 47 Ohm, 47R, 100 Ohm, 100R, 220 Ohm, 220R, 330 Ohm, 330R, 470 Ohm, 470R, 560 Ohm, 560R, 680 Ohm, 680R, 1 kOhm, 1K0, 2,2 kOhm, 2K2, 3,3 kOhm, 3K3, 4,7 kOhm, 4K7, 5,6 kOhm, 5K6, 6,8 kOhm, 6K8, 10 kOhm, 10K, 22 kOhm, 22K

Opis izdelka:

Rotacijski potenciometer z žičnim navitjem serije WX110 / WX010 je zasnovan za ročno nastavitev upora v električnih in elektronskih vezjih. Primeren je za aplikacije, kjer je potrebno preprosto mehansko upravljanje, stabilna konstrukcija in možnost izbire med več različicami upora. 3-polna zasnova omogoča uporabo kot spremenljiv upor in kot delilnik napetosti.

Tehnične specifikacije

- Serija modelov: WX110 / WX010
 - Vrsta komponente: rotacijski potenciometer
 - Število zatičev: 3 zatiči
 - Konstrukcija: okrogla plošča
 - Toleranca: $\pm 5\%$
 - Razpoložljive možnosti upora: 100 Ω , 220 Ω , 330 Ω , 470 Ω , 560 Ω , 680 Ω , 1 k Ω , 2,2 k Ω , 3,3 k Ω , 4,7 k Ω , 5,6 k Ω , 6,8 k Ω , 10 k Ω , 22 k Ω
-

Funkcije in lastnosti

- Mehanska nastavitvev rotacijskega upora preko gredi
- Lahko se uporablja kot spremenljivi upor ali delilnik upora
- Žična konstrukcija, primerna za splošne aplikacije krmiljenja in nastavitve
- Kovinsko ohišje prispeva k mehanski odpornosti komponente
- Enostavna integracija v naprave, nameščene na plošči
- Širok izbor vrednosti upornosti za različne tipe vezij

Idealno za

- Servis in popravilo elektronske opreme
- Laboratorijski pripravki in merilna oprema
- Nastavitvena in krmilna vezja
- Industrijske in hobi elektronske zasnove
- Nadzor nivoja signala in ročna nastavitvev parametrov vezja

Vsebina paketa

- 1 x rotacijski potenciometer WX110 / WX010 v izbrani različici upora
- 1x pritrdilna matica
- 1x podložka

Zakaj izbrati ta izdelek?

- Preizkušen rotacijski potenciometer za običajno tehnično uporabo
- Razpoložljivost več različic upornosti znotraj ene serije zasnov
- 3-pinska zasnova za univerzalno povezavo
- Kompaktna kovinska konstrukcija, primerna za montažo na ploščo
- Primerna rešitev za aplikacije, ki zahtevajo ročno in neprekinjeno nastavitvev upora

Navodila za namestitev in uporabo

- Pri izbiri vrednosti upora upoštevajte zahteve specifične uporabe in način priključitve potenciometra.
- Pred montažo preverite mehansko združljivost gredi, pritrditve in razmika med priključki.
- Pri spajkanju priporočamo, da toplotno obremenitev nožic omejite na potreben minimum.
- Za pravilno delovanje zagotovite ustrezno električno obremenitev v skladu s parametri uporabljene aplikacije.

Galerija:

