

Delock Διακόπτης Κύλισης DIP με 3 ψηφία 2,54 χιλ. άξονα THT κάθετο μπλε 10 κομμάτια

Περιγραφή

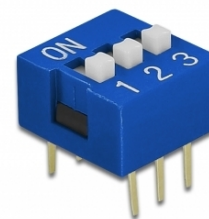
Αυτός ο διακόπτης κύλισης DIP της Delock είναι κατάλληλος για τοποθέτηση μέσω οπής σε ένα PCB.

Τεχνολογία Προσαρμογής THT

Τα προσκολλημένα rip τοποθέτησης στον διακόπτη DIP μπορούν να εισαχθούν εύκολα μέσω επαφής στις οπές σε ένα PCB και να προσδεθεί στην κάτω πλευρά. Οι διάδρομοι εναλλαγής χρησιμοποιούνται για τη ρύθμιση προτιμήσεων και αλλαγή παραμέτρων.

Πολυλειτουργική εφαρμογή

Ο διακόπτης DIP χρησιμοποιείται κυρίως σε τηλεπικοινωνίες, υπολογιστές και μετρήσεις.

**10 x**

Χαρακτηριστικά

- Συνδετήρας:
2 x 3 ακίδων τοποθέτησης
- Αριθμός θέσεων: 3
- Απόσταση βήματος: 2,54 mm
- Θέση διακόπτη: ενεργοποιημένο / απενεργοποιημένο
- Ρυθμός εναλλαγής: 25 mA, 24 VDC
- Ανοχή μόνωσης: 100 MΩ / 500 VDC
- Ανεκτικότητα τάσης: 300 VAC / 1 λεπτό
- Θερμοκρασία τοποθέτησης: 250 °C για περίπου 3 - 5 δευτερόλεπτα
- Διάρκεια ζωής μηχανικών μερών: 2000 κύκλοι εργασίας
- Θερμοκρασία περιβάλλοντος: -40 °C ~ 85 °C
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -40 °C ~ 85 °C
- Υλικό: πλαστικό
- Χρώμα: μπλε
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 9,9 x 9,0 x 5,5 mm

Περιεχόμενα συσκευασίας

- 10 x DIP διακόπτης κύλισης

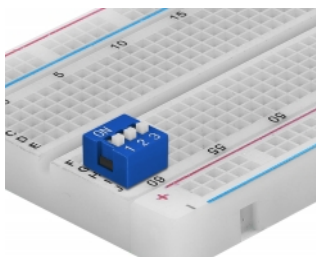
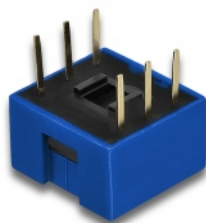
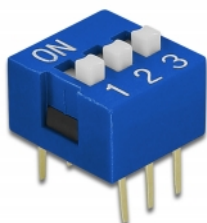
Αρ. προϊόντος 66373

EAN: 4043619663736

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: • Σωλήνας

Εικόνες





General	
Mounting type:	Soldering
Interface	
σύνδεσμος :	2 x 3 ακίδων τοποθέτησης
Technical characteristics	
Storage temperature:	-40 °C ~ 85 °C
Θερμοκρασία λειτουργίας:	-40 °C ~ 85 °C
Αντιστάτης:	100 MΩ / 500 VDC
Physical characteristics	
Απόσταση βήματος:	2,54 mm
Υλικό:	πλαστικό
Μήκος:	9,9 mm
Width:	9,0 mm
Height:	5,5 mm
Switch:	On / Off
Χρώμα:	μπλε