

Delock DIP prekidač oblika klavirske tipke 8 znamenke 2,54 mm visina THT, okomiti plava, 10 komada

Opis

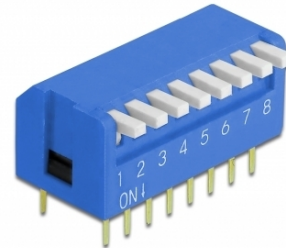
Ovaj DIP prekidač oblika klavirske tipke tvrtke Delock prikladan je za montažu kroz rupu na PCB-u.

THT tehnologija sklapanja

Priloženi zatici za lemljenje na DIP sklopku mogu se umetnuti kroz kontaktne rupe na PCB-u i zalemiti s donje strane. Uklopni redovi koriste se za određivanje konfiguracija i promjenu parametara.

Višefunkcionalna aplikacija

DIP sklopka uglavnom se koristi u telekomunikaciji, računalima i mjerenju.

**10 x**

Tehnički podaci

- Priključak: 2 x 8 zatik za lemljenje
- Broj položaja: 8
- Korak udaljenosti: 2,54 mm
- Položaj sklopke: uključeno / isključeno
- Omjer prebacivanja: 25 mA, 24 VDC
- Otpornost izolacije: 100 MΩ / 500 VDC
- Otpornički napon: 300 V AC / 1 minuta
- Temperatura lemljenja: 250 °C na otpr 3 - 5 sekunde
- Okolna temperatura: -40 °C ~ 85 °C
- Radna temperatura: -20 °C ~ 85 °C
- Materijal: plastika
- Boja: plava
- Mjere (DxŠxV): oko 21,9 x 10,8 x 9,4 mm

Sadržaj pakiranja

- 10 x DIP prekidača oblika klavirske tipke

Predmet br. 66145

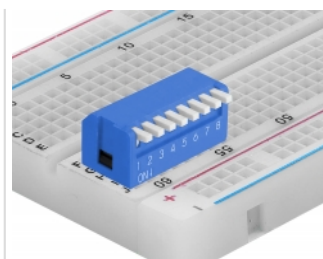
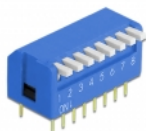
EAN: 4043619661459

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Cijev



Slike





General	
Mounting type:	Soldering
Interface	
connector:	2 x 8 pin a saldatura
Technical characteristics	
Storage temperature:	-40 °C ~ 85 °C
Temperatura di esercizio:	-20 °C ~ 85 °C
Resistor:	100 MΩ / 500 VDC
Physical characteristics	
Pitch distance:	2.54 mm
Material:	plastica
Lunghezza:	21,9 mm
Width:	10,8 mm
Height:	9,4 mm
Switch:	On / Off
Colour:	blu