

RT1M relémodul, 12V, késleltetéssel, NO, ACC

Termék kódok:

Termékkód: AM8652

EAN13: -

HS kód: 85364190

A termék jellemzői:

Feszültség: 12 V DC

Max. kapcsolt áram: 10 A

Max. kapcsolt feszültség: 125V AC /14 V
DC



Termékjellemzők:

Termékleírás:

Feszültségre kapcsolás után a relé nyitva van, az ACC aktiválásakor beállított késleltetés után zár.

A késleltetés beállítása DIP segítségével.

Állítható kapcsolási idő 300 ms és 60 másodperc között.

Tápfeszültség: 12V DC (5V-15V DC)

Üzemi áram: 10 mA

Relé típusa: SRA-12VDC-CL Song

Max. kapcsolási feszültség: 125V AC, 14V DC

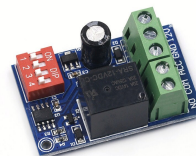
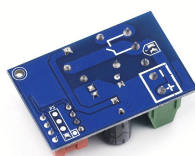
Max. kapcsolási áram: 10 A



Működési hőmérséklet: -20 - 70°C

Méreték: 50x35x22 mm

Súly: 20g

Termékgaléria:



| Relay | Time | Relay | Time | Relay | Time |
|---|------|---|------|---|------|
|  | 0,3S |  | 1,3S |  | 3S |
|  | 0,4S |  | 1,4S |  | 4S |
|  | 0,4S |  | 1S |  | 5S |
|  | 1,5 |  | 1,5S |  | 6S |

