

Relé modul RT1M, 12V, se zpožděním, NO, ACC

Kódy produktů:

Kód produktu: AM8652

EAN13: -

HS kód: 85364190

Parametry produktu:

Napětí: 12 V DC

Max. spínaný proud: 10 A

Max. spínané napětí: 125V AC /14 V DC



Varianty produktu:

Popis výrobku:

Po připojení k napětí je relé rozepnuté, při aktivaci ACC po nastaveném časovém zpoždění sepne.

Nastavení prodlevy pomocí DIP.

Nastavitelná doba sepnutí 300 ms až 60 sekund.

Napájecí napětí: 12V DC (5V-15V DC)

Provozní proud: 10 mA

Typ relé: Songe SRA-12VDC-CL

Max. spínané napětí: 125V AC, 14V DC

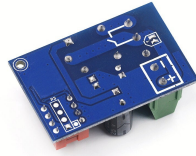
Max. spínaný proud: 10 A

Provozní teplota: -20 až 70°C

Rozměry: 50x35x22 mm

Váha: 20g

Galerie:



Model	Size	Material	Time	Material	Time	Material	Time
	0.35		1.35		35		10 S
	0.45		1.45		45		35 S
	0.85		35		55		85 S
	1.5		55		85		85 S

