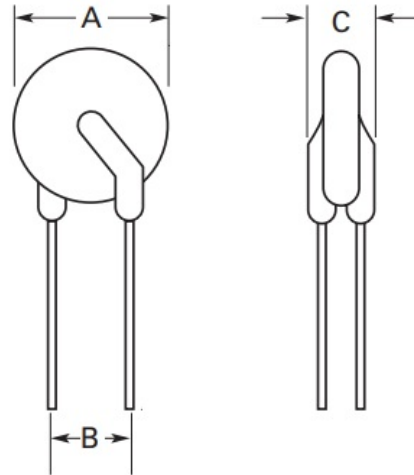




Bezpiecznik polimerowy 1,35A 72V RXEF135



Wymiary:

A= 13,36mm

B= 6,27mm

C= 1,52 mm

Dane techniczne:

Nazwa: bezpiecznik

Typ elementu zabezpieczającego: polimerowy

Symbol: RXEF135

Prąd znamionowy: 1,35A

Prąd przełączany: 2,7A

Maksymalne napięcie pracy: 72V

Żywotność: 100 cykli

Temperatura pracy: -40÷85°C

Sposób montażu: przewlekany (THT)

Certyfikat RoHS

Bezpiecznik polimerowy to element zabezpieczający układ elektroniczny przed uszkodzeniem, które mogłyby nastąpić w związku z przepływem zbyt dużego prądu. Od innych bezpieczników odróżnia go przede wszystkim możliwość wielokrotnego użycia. Wzrost temperatury sprawia, że opór elementu znacznie wzrasta co prowadzi do przerywania obwodu.

www.podzespoly-elektroniczne.pl