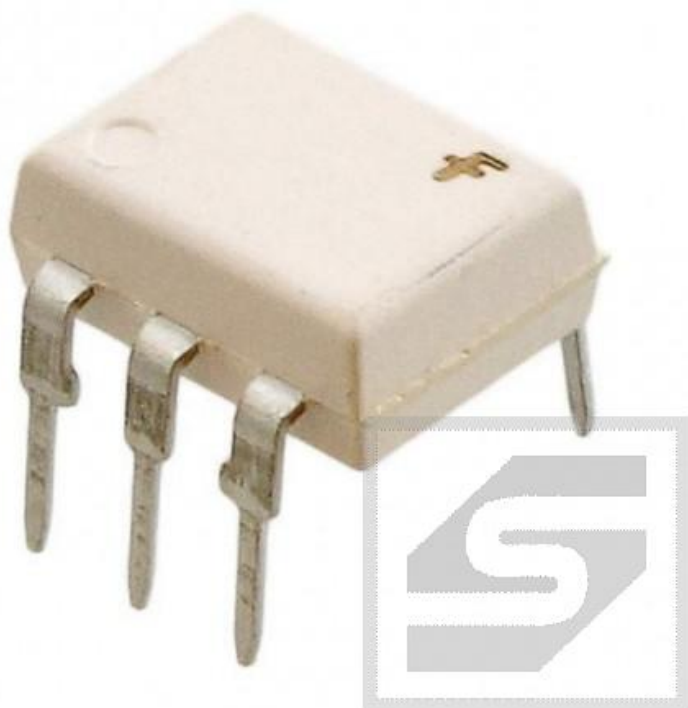




Optotriak MOC3020 ON DIP6 RoHS



Dane techniczne:

Nazwa: MOC3020

Typ elementu półprzewodnikowego: optotriak

Napięcie izolacji: 5kV

Napięcie wyjściowe: 400V

Rodzaj wyjścia: bez układu przełączania w zerze

Obudowa: DIP6

Napięcie wsteczne maksymalne: 6V

Prąd wyzwania: 15mA

Montaż: THT

Liczba kanałów: 1