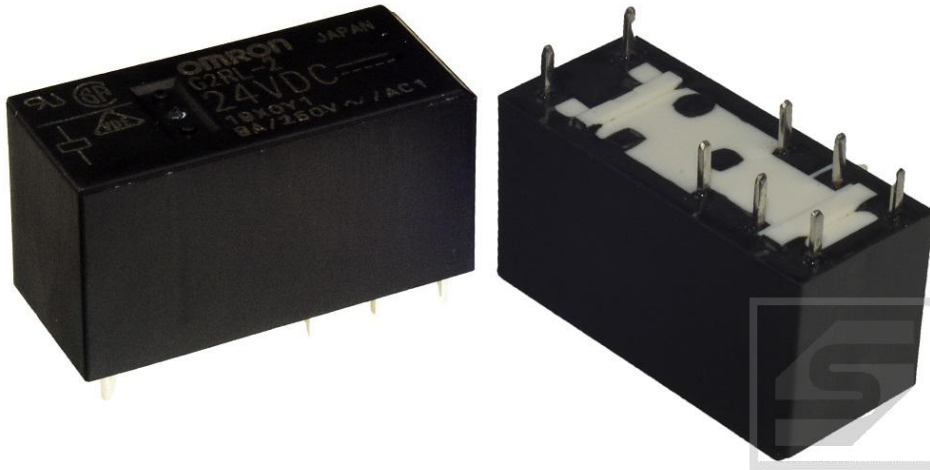




# Przełącznik G2RL-2 24VDC OMRON 24VDC;8A;2CO;odp.RM84P-24VDC



## Dane techniczne:

Nazwa: G2RL-2

Konfiguracja styków: DPDT dwa styki przełączne

Napięcie cewki nominalne: 24V DC

Obciążalność styków (przy obciążeniu rezystancyjnym): 2x8 A / 250 VAC

Montaż: do druku THT

Rezystancja cewki: 1440Ω

Znamionowa moc cewki: 400mW

Wymiary zewnętrzne (długość x szerokość x wysokość bez pinów): 29 x 16 x 13 mm

Producent: OMRON