

Przewód sterownika LED 12A, RF, 5.5x2.1mm

Kody produktów:

Kód produktu: AM7842

EAN13: -

HS kód: 94059900

Parametry produktów:

Napięcie: 12 V DC

Napięcie: 24 V DC

Napięcie: 5 V DC

Złącze: 5,5x2,1 mm

Pokrycie: IP22



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Mały, ale bardzo funkcjonalny. Zawiera 5 funkcji w trybie dynamicznym, 8 funkcji w trybie statycznym, ściemniacz. Wiele rodzajów trybów, takich jak statyczny kolor, stopniowa zmiana, stroboskop itp. Funkcja Auto-pamięć (zapisać ostatnie ustawienie). Używany do jednego koloru taśmy LED, takich jak 5050, 3528, itp lub LED.

Driver RF z 10 przyciskami

częstotliwość pracy 433,92 MHz

temperatura pracy: -20 do 60°C

regulacja jasności

napięcie 12V

max moc 12A

złącza 5,5x2,1mm

Galerie:

