

Zasilacz 5V, 500mA, 5,5x2,5mm

Kody produktów:

Kód produktu: AM6171

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametry produktów:

Napięcie wejściowe: 100-240 V AC,
50/60 Hz

Napięcie wyjściowe: 5 V DC

Prąd wyjściowy: 0,5 A

Wydajność: 2,5 W

Długość kabla: 100 cm

Złącze: 5,5x2,5 mm

Pokrycie: IP22



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Napięcie wejściowe: 100-240V AC, 47-63 Hz

Napięcie wyjściowe: 5V DC, 500mA

Rozmiar złącza 5,5mm (średnica zewnętrzna) x 2,5mm (średnica wewnętrzna)

Biegun dodatni znajduje się na wewnętrznej powłoce

Galerie:

