

Tápegység aljzat 8V, 500mA, 5.5x2.5mm

Termék kódok:

Termékkód: AM1286

EAN13: -

HS kód: 85044090

A termék jellemzői:

Bemeneti feszültség: 100-240 V AC,
50/60 Hz

Kimeneti feszültség: 8 V DC

Kimeneti áram: 0,5 A

Teljesítmény: 4 W

A kábel hossza: 100 cm

Csatlakozó: 5,5x2,5 mm

Borító: IP22



Termékjellemzők:

Termékleírás:

Bemeneti feszültség: 100-240V AC, 47-63 Hz

Kimeneti feszültség: 8V DC, 500mA

Csatlakozó mérete 5,5 mm (külső átmérő) x 2,5 mm (belső átmérő)

A pozitív pólus a belső burkolaton található.

Termékgaléria:

