

Dioda LED SMD 3W RGBW na płytce PCB 20mm

Kody produktów:

Kód produktu: AM6632

EAN13: -

HS kód: 85414100

Parametry produktów:

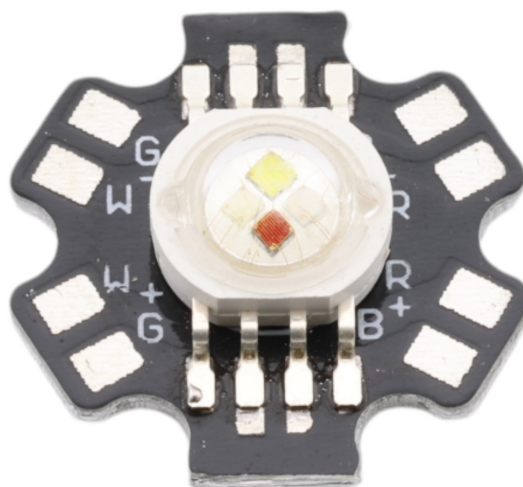
Kolor światła: RGBW

Kąt padania światła: 140°

Luminosity: 120 lm

Prąd: 700 mA

Napięcie: 2,0-3,4 V DC



Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Dioda LED SMD o mocy 3W na płytce PCB 20mm.

Napięcie: czerwony 2,0-2,4 V DC, zielony 3,0-3,4 V DC, niebieski 3,0-3,4 V DC, biały 3,0-3,4 V DC

Prąd: maks. 700mA

Długość fali: Czerwony 620-630nm, Zielony 520-530nm, Niebieski 455-470nm, Biały 6000-6500K

Jasność: Czerwony 60-80 lm, Zielony 110-120 lm, Niebieski 30-40 lm, Biały 200-240 lm

Kąt świecenia: 140°

Materiał PCB: aluminium

Galerie:

