

Diodo LED SMD 3W RGB en una placa PCB de 20 mm

Códigos de producto:

Kód produktu: AM8691

EAN13: -

HS kód: 85414100

Parámetros del producto:

Color de la luz: RGB

Ángulo de la luz: 140°

Actual: 700 mA

Tensión: 2,0-3,4 V DC



Variantes de productos:

Descripción del producto:

LED SMD de 3W en placa PCB de 20mm.

Voltaje: Rojo 2,0-2,4 V CC, Verde 3,0-3,4 V CC, Azul 3,0-3,4 V CC

Corriente: máx. 700 mA

Longitud de onda: Rojo 620-630 nm, Verde 520-530 nm, Azul 455-470 nm

Luminosidad: Rojo 60-80lm, Verde 110-120lm, Azul 30-40lm

Ángulo de haz: 140°

Material de PCB: Aluminio

Galerie:

