

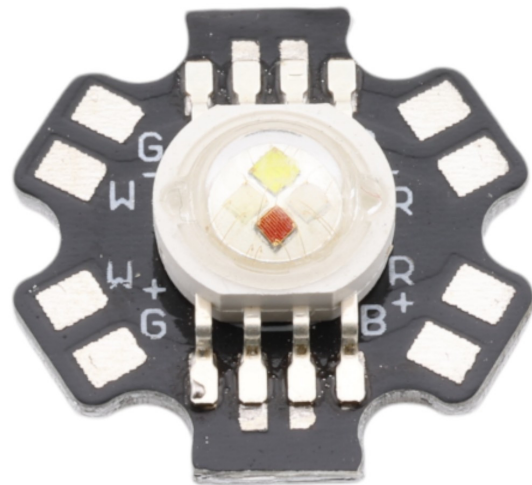
# Diodo LED SMD 3W RGBW su scheda PCB da 20 mm

## Codici prodotto:

Riferimento: AM6632

EAN13: -

UPC: 85414100



## Caratteristiche del prodotto:

Colore della luce: RGBW

Angolo di luce: 140°

Luminosità: 120 lm

Attuale: 700 mA

Tensione: 2,0-3,4 V DC

## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

LED SMD da 3 W su scheda PCB da 20 mm.

Voltaggio: rosso 2,0-2,4 V CC, verde 3,0-3,4 V CC, blu 3,0-3,4 V CC, bianco 3,0-3,4 V CC

Corrente: massimo 700 mA

Lunghezza d'onda: rosso 620-630 nm, verde 520-530 nm, blu 455-470 nm, bianco 6000-6500 K

Luminanza: rosso 60-80 lm, verde 110-120 lm, blu 30-40 lm, bianco 200-240 lm

Angolo del fascio: 140°

Materiale PCB: alluminio

---

## Galleria del prodotto:

