

Diodo LED SMD 1W RGBW su scheda PCB da 20 mm

Codici prodotto:

Riferimento: AM9477

EAN13: -

UPC: 85414100

Caratteristiche del prodotto:

Colore della luce: RGBW

Angolo di luce: 140°

Luminosità: 120 lm

Attuale: 350 mA

Tensione: 2,0-3,4 V DC



Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

LED SMD da 1 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 350 mA

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

Luminosità: rosso 30-40 lm, verde 70-80 lm, blu 15-25 lm, bianco 100-140 lm

Angolo del fascio: 140°

Materiale PCB: alluminio

Galleria del prodotto:

