

SMD 3W RGBW-LED-Diode auf einer 20-mm-Leiterplatte

Artikel-Nr.: AM6632

EAN13: -

HS kód: 85414100

Produktvarianten:

Produktparameter:

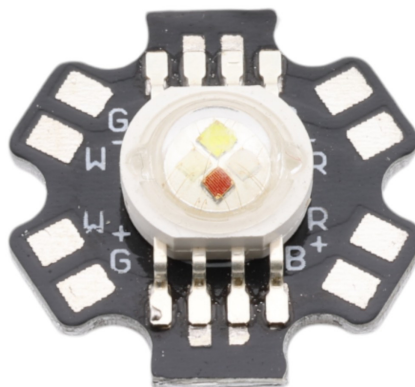
Helle Farbe: RGBW

Winkel des Lichts: 140°

Helligkeit: 120 lm

Aktuell: 700 mA

Spannung: 2,0-3,4 V DC



Beschreibung des Produkts:

3-W-SMD-LED auf 20-mm-Leiterplatte.

Spannung: Rot 2,0-2,4 V DC, Grün 3,0-3,4 V DC, Blau 3,0-3,4 V DC, Weiß 3,0-3,4 V DC

Strom: max. 700mA

Wellenlänge: Rot 620-630 nm, Grün 520-530 nm, Blau 455-470 nm, Weiß 6000-6500 K

Leuchtdichte: Rot 60-80 lm, Grün 110-120 lm, Blau 30-40 lm, Weiß 200-240 lm

Abstrahlwinkel: 140°

Leiterplattenmaterial: Aluminium

