

OptoSupply LED, 5mm, Kerzenscheinimitierend, 4500-5800mcd, 30°, klar, gelb



Artikel-Nr.: OSY5MK5A31A

Hersteller: OptoSupply

5mm LED mit integriertem IC.
Imitiert den Flackereffekt einer Kerze.
Ideal zum Bau von Flammenlosen Kerzen, Weihnachtsbeleuchtung etc.

Technische Daten

Hersteller	OPTOSUPPLY
Dioden-Typ	LED
Durchmesser LED-Diode	5mm
LED Diodenausführung	flackernd
LED-Farbdioden	gelb
Helligkeit	4500-5800mcd
Leuchtwinkel	30°
Front	gewölbt
Wellenlänge λ_d	585-595nm
Diodenlinse	transparent
LED-Dioden Eigenschaften	kerzenscheinimitierend
LED Diodenstrom	20mA
Betriebsspannung	2.5...5V
Montage	THT / Durchsteckmontage

Produktvideo