



KPDU27HQ1

Codice prodotto: KPDU27HQ1

Produttore: Kyosemi Corporation

Caratteristiche:

- Sensibilità che copre solo radiazioni UV-C
- Chiusura ermetica con finestra piatta in quarzo per impieghi altamente affidabili

Applicazioni:

- Adatto per il monitoraggio dell'intensità ottica di raggi di sterilizzazione della lampade Hg (253.7nm), UV-C laser e UV-C LED
- Controlli sorgente UV-C
- Sensori UV-C
- Esposimetri UV-C
- Usi medici

Half Angle (deg)	-
Package	TO-46, hermetic seal
Responsività (mA/W) @λ(nm)	60 @ 254
Sensitive Area (mm)	0.07
Sensitive Wavelength (nm)	220 - 290
Tipologia	GaN UV Sensors