



KPDU400F-2

Codice prodotto: KPDU400F-2

Produttore: Kyosemi Corporation

Caratteristiche:

- Maggiore Sensibilità
- Filtro passa banda collegato 254nm
- Ampia area di rilevamento

Applicazioni:

- Sensori UV
- Spettroscopia
- Sensori di fiamma
- Controllo lampade al mercurio
- Usi medici

Half Angle (deg)	70
Package	TO-5, hermetic seal
Peak sens. wavelenght (nm)	254
Sensitive Area (mm)	4 x 4
Short circuit current (mA/W) @λ(nm)	30 @ 254
Tipologia	Silicon UV Sensors