

## QS3-IF

金属コーティング処理を施したハイブリッド焦電センサ。迅速な応答。

### プロダクトファミリーの主な特長

この製品は廃止されました。新製品については、このページを確認してください。



## 仕様

測定性能	
ノイズ等価出力 <sup>1</sup>	80 nW
スペクトル領域	0.1 - 1000 $\mu\text{m}$
電流応答性	0.5 $\mu\text{A/W}$
熱周波数	0.8 Hz
電圧応答性 <sup>2</sup>	50 V/W
フィードバックレジスタ	100 M $\Omega$
供給電圧	$\pm 12\text{ V}$
1. 630 nm, 5 Hz, 帯域幅1 Hz。 2. 630 nm, 15 Hz	
物理的特徴	
開口直径	3 mm
吸収材	MT
寸法	9.1 $\varnothing$ x 6.4D mm
重量	0.001 kg
パッケージ	TO5
注文情報	
QS3-IF	201681

仕様は予告なく変更される場合があります。仕様の全容については、ユーザーマニュアルを参照してください。

本製品にご興味をお持ちですか？

見積をリクエスト

