

QS5-IF

Hybrider pyroelektrischer Sensor mit metallischer Beschichtung.
Schnelles Ansprechen.

HAUPTMERKMALE DER PRODUKTFAMILIE

DIESES PRODUKT WURDE ABGELÖST. DAS NEUE PRODUKT IST
AUF [DIESER SEITE](#) ERHÄLTlich.



SPEZIFIKATIONEN

MESSMÖGLICHKEITEN

Maximale Durchschnittsleistung	50 mW
Äquivalente Rauschleistung ¹	160 nW
Spektralbereich	0,1 - 1000 µm
Stromempfindlichkeit	0,25 µA/W
Thermische Frequenz	0,5 Hz
Spannungsempfindlichkeit ²	25 V/W
Rückführwiderstand	100 MΩ
Versorgungsspannung	±12 V
1. 630 nm, 5 Hz, 1 Hz Bandbreite 2. 630 nm, 15 Hz	

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Apertur-Durchmesser	5 mm
Absorber	MT
Abmessungen	9.1Ø x 6.4D mm
Gewicht	0,001 kg
Paket	TO5

BESTELLINFORMATIONEN

QS5-IF	201682
--------	--------

Spezifikationen können sich ohne Mitteilung ändern. Siehe Benutzerhandbuch für vollständige Vorgaben.

INTERESSIERT AN DIESEM PRODUKT?

[EIN ANGEHOT ANFORDERN](#)

Finden Sie Ihren lokalen Vertriebsmitarbeiter unter gentec-eo.com/de/kontaktiere-uns