

**OSRAM**  
 Opto Semiconductors

OSRAM Opto Semiconductors, Inc.

**SFH 2332**

Teilenummer:

SFH 2332

Hersteller / Marke:

OSRAM Opto Semiconductors, Inc.

Produktbeschreibung

PHOTODIODE 3MM 780NM

Datenblätter:

 SFH 2332.pdf

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Inc.

**OSRAM**  
 Opto Semiconductors

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von SFH 2332

TEILENUMMER	SFH 2332
HERSTELLER	OSRAM Opto Semiconductors, Inc.
BESCHREIBUNG	PHOTODIODE 3MM 780NM
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 SFH 2332.pdf
WELLENLÄNGE	780nm
SPANNUNG - SPERR (VR) (MAX)	15V
BLICKWINKEL	34°
SPEKTRALBEREICH	350nm ~ 1050nm
SERIE	-
EMPFINDLICHKEIT BEI NM	0.54 A/W @ 780nm
REAKTIONSZEIT	1.8ns
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	-
ANDERE NAMEN	Q65110A6342 SFH 2332-ND SFH2332
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 100°C
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DIODENTYP	PIN
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Photodiode 780nm 1.8ns 34°
STROM - DUNKEL (TYP)	50pA
FARBE - VERSTÄRKT	-
AKTIVES GEBIET	0.36mm²

## Verwandte Tags

OSRAM Opto Semiconductors, Inc. SFH 2332	SFH 2332-Verteiler	SFH 2332 Lieferant
SFH 2332 Preis	SFH 2332 Bilder	SFH 2332-Bild
SFH 2332 PDF-Datenblatt	SFH 2332 Datenblatt herunterladen	SFH 2332-Datenblatt
SFH 2332 Aktie	Kaufen Sie SFH 2332	Kaufen Sie OSRAM Opto Semiconductors, Inc. SFH 2332
OSRAM Opto Semiconductors, Inc. SFH 2332	OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Lieferant	OSRAM Opto Semiconductors, Inc.-Verteiler
OSRAM Opto Semiconductors, Inc. SFH 2332	OSRAM Opto Semiconductors Inc. SFH 2332	

## Verwandte Produkte

 <p><b>SFH 2302</b>          Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc.          Beschreibung: PHOTODIODE PIN 820NM CLEAR 3MM          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SFH 235 FA</b>          Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc.          Beschreibung: PHOTODIODE PIN 900NM SIDELKR 5MM          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SFH 229</b>          Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc.          Beschreibung: PHOTODIODE 860NM 3MM CLEAR          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SFH 2400FA</b>          Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc.          Beschreibung: PHOTO DIODE 900NM SMD          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SFH 2400 FAR</b>          Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc.          Beschreibung: PHOTODIODE          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SFH 2400FA-Z</b>          Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc.          Beschreibung: PHOTO DIODE 900NM SMT LEAD FREE/          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SFH 235 FA-XX</b>          Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc.          Beschreibung: PHOTODIODE PIN 5MM          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SFH 2270R</b>          Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc.          Beschreibung: PHOTODIODE 560NM TOPLED          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SFH 2240</b>          Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc.          Beschreibung: TOPLED D5140          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SFH 2400-Z</b>          Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc.          Beschreibung: PHOTODIODE SMT SMART DIL          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SFH 229FA</b>          Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc.          Beschreibung: PHOTODIODE 900NM 3MM W/FILTER          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SFH 225 FA</b>          Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc.          Beschreibung: PHOTODIODE PIN 900NM SIDELKR 5MM          Auf Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>