



OSRAM
 Opto Semiconductors

OSRAM Opto Semiconductors, Inc.


SFH 3010-Z

Part Number:	SFH 3010-Z
Producent / marka:	OSRAM Opto Semiconductors, Inc.
Opis produktu	PHOTOTRANSISTOR NPN 860NM SCD80
Arkusze danych:	 SFH 3010-Z.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje SFH 3010-Z

PART NUMBER	SFH 3010-Z
PRODUCENT	OSRAM Opto Semiconductors, Inc.
OPIS	PHOTOTRANSISTOR NPN 860NM SCD80
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 SFH 3010-Z.pdf
DŁUGOŚĆ FALI	860nm
NAPIĘCIE - KOLEKTOR EMITER (MAX)	15V
KĄT WIDZENIA	160°
SERIA	-
MOC - MAX	130mW
OPAKOWANIA	Original-Reel®
PACKAGE / CASE	2-SMD, Flat Lead
INNE NAZWY	475-1257-6
ORIENTACJA	Top View
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Phototransistor 860nm Top View 2-SMD, Flat Lead
AKTUALNY - CIEMNO (ID) (MAKS)	50nA
OBECNY - COLLECTOR (IC) (MAKS)	15mA

Powiązane tagi

OSRAM Opto Semiconductors, Inc. SFH 3010-Z	Dystrybutor SFH 3010-Z	Dostawca SFH 3010-Z
Cena SFH 3010-Z	Zdjęcia SFH 3010-Z	Obraz SFH 3010-Z
Arkusze danych SFH 3010-Z PDF	SFH 3010-Z Pobierz arkusz danych	Arkusze danych SFH 3010-Z
Zdjęcie SFH 3010-Z	Kup SFH 3010-Z	Kup OSRAM Opto Semiconductors, Inc. SFH 3010-Z
OSRAM Opto Semiconductors, Inc. SFH 3010-Z	OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Dostawca	Dystrybutor OSRAM Opto Semiconductors, Inc.
OSRAM Opto Semiconductors, Inc. SFH 3010-Z	OSRAM Opto Semiconductors Inc. SFH 3010-Z	

Produkty powiązane

 <p>SFH 3015 FA Producent: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Opis: PHOTOTRANSISTOR 1.6MM CHIPLED Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SFH 300-3/4 Producent: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Opis: PHOTOTRANSISTOR 880NM 5MM RADIAL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SFH 300 FA-4-XX Producent: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Opis: PHOTOTRANS T1 3/4 5MM NPN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SFH 303 FA-3/4 Producent: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Opis: PHOTOTRANSISTOR NPN W/FILTER 5MM Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SFH 300 FA-3/4 Producent: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Opis: PHOTOTRANSISTOR 880NM 5MM RADIAL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SFH 300 FA Producent: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Opis: PHOTOTRANSISTOR NPN 5MM 880NM Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SFH 303 FA Producent: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Opis: PHOTOTRANSISTOR NPN 5MM 990NM Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SFH 303 FA-3 Producent: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Opis: PHOTOTRANS T1 3/4 5MM NPN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SFH 3015 FA-2/3 Producent: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Opis: PHOTOTRANSISTOR NPN 850NM Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SFH 300 Producent: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Opis: PHOTOTRANSISTOR NPN 5MM 880NM Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SFH 300 FA-3-XX Producent: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Opis: PHOTOTRANS T1 3/4 5MM NPN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SFH 303 FA-3/4 RN23C Producent: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Opis: PHOTOTRANS T1 3/4 5MM NPN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>