

OSRAM
 Opto Semiconductors

OSRAM Opto Semiconductors, Inc.


SFH 9201-3/4-Z

| | |
|----------------------|--|
| Artikelnummer: | SFH 9201-3/4-Z |
| Tillverkare / Brand: | OSRAM Opto Semiconductors, Inc. |
| Produktbeskrivning | INTERRUPTER RELFECT W/FILTR SMD |
| Datablad: |  SFH 9201-3/4-Z.pdf |
| RoHS status |  Blyfri / Överensstämmer med RoHS |
| Lager skick | 4654 pcs stock |
| Skicka från | Hong Kong |
| Leveransväg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

OFFERTFÖRFRÅGAN

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.







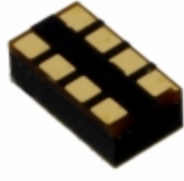





Specifikationer för SFH 9201-3/4-Z

| | |
|--|--|
| ARTIKELNUMMER | SFH 9201-3/4-Z |
| TILLVERKARE | OSRAM Opto Semiconductors, Inc. |
| BESKRIVNING | INTERRUPTER RELFECT W/FILTR SMD |
| LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS | Blyfri / Överensstämmer med RoHS |
| TILLGÄNGLIG KVANTITET | 4654 pcs |
| DATABLAD |  SFH 9201-3/4-Z.pdf |
| SPÄNNING - SAMLARE EMITTER BREAKDOWN (MAX) | 30V |
| SERIER | - |
| SENSING METHOD | Reflective |
| SENSING DISTANCE | 0.197" (5mm) |
| RESPONS TID | 50µs, 50µs |
| FÖRPACKNING | Tape & Reel (TR) |
| FÖRPACKNING / FODRAL | 6-SMD |
| UTMATNINGSTYP | Phototransistor |
| ANDRA NAMN | 475-2658-2 Q65110A2716 |
| DRIFTSTEMPERATUR | -40°C ~ 100°C |
| MONTERINGSTYP | Surface Mount |
| FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL) | 4 (72 Hours) |
| LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| DETALJERAD BESKRIVNING | Reflective Optical Sensor 0.197" (5mm) 6-SMD |
| STRÖM - DC FRAMÅT (OM) (MAX) | 50mA |
| NUVARANDE - SAMLARE (IC) (MAX) | 20mA |

Relaterade etiketter

| | | |
|--|---|--|
| OSRAM Opto Semiconductors, Inc. SFH 9201-3/4-Z | SFH 9201-3/4-Z-distributör | SFH 9201-3/4-Z Leverantör |
| SFH 9201-3/4-Z pris | SFH 9201-3/4-Z Bilder | SFH 9201-3/4-Z-bild |
| SFH 9201-3/4-Z PDF Datablad | SFH 9201-3/4-Z Ladda ner datablad | SFH 9201-3/4-Z datablad |
| SFH 9201-3/4-Z-lager | Köp SFH 9201-3/4-Z | Köp OSRAM Opto Semiconductors, Inc. SFH 9201-3/4-Z |
| OSRAM Opto Semiconductors, Inc. SFH 9201-3/4-Z | OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Leverantör | OSRAM Opto Semiconductors, Inc.-distributör |
| OSRAM Opto Semiconductors, Inc. SFH 9201-3/4-Z | OSRAM Opto Semiconductors Inc. SFH 9201-3/4-Z | |

Relaterade produkter

| | |
|---|--|
|  <p>SFH 9202-2/3-Z tillverkare: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Beskrivning: IC REFLECTIVE SENSOR NPN SMT-RLS I lager: 3342 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SFH 9202-3/4-Z tillverkare: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Beskrivning: IC REFLECTIVE SENSOR NPN SMT-RLS I lager: 5282 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SFH 7779 tillverkare: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Beskrivning: LIGHT SENSOR AMBIENT I lager: 115674 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SFH 7773 tillverkare: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Beskrivning: SENSOR AMBIENT LIGHT I lager: 6501 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SFH 7771 tillverkare: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Beskrivning: CHIP ON BOARD I lager: 132216 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SFH 9202-5/6-Z tillverkare: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Beskrivning: IC REFLECTIVE SENSOR NPN SMT-RLS I lager: 3398 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SFH 7776 tillverkare: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Beskrivning: SENSOR PHOTOTRANS REFL OPTICAL I lager: 92758 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SFH 9202-Z tillverkare: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Beskrivning: IC REFLECTIVE SENSOR NPN SMT-RLS I lager: 5555 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SFH 9202-4/5-Z tillverkare: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Beskrivning: IC REFLECTIVE SENSOR NPN SMT-RLS I lager: 6449 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SFH 9201 tillverkare: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Beskrivning: INTERRUPTER RELFECT W/FILTR SMD I lager: 4982 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SFH 9201-2/3-Z tillverkare: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Beskrivning: IC REFLECTIVE SENSOR NPN SMT-RLS I lager: 3931 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SFH 9201-Z tillverkare: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Beskrivning: IC REFLECTIVE SENSOR NPN SMT-RLS I lager: 6166 pcs</p> <p>RFQ</p> |