





Opto Diode Corporation


## AXUV20HS1

|                      |   |
|----------------------|---|
| Teilenummer:         | AXUV20HS1   |
| Hersteller / Marke:  | Opto Diode Corporation  |
| Produktbeschreibung: | PHOTODIODE ELECTRON DETECTOR 5MM  |
| Datenblätter:        |  AXUV20HS1.pdf           |
| RoHS Status:         |  Bleifrei / RoHS-konform |
| Liefern von:         | Hongkong  |
| Versandweg:          | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.



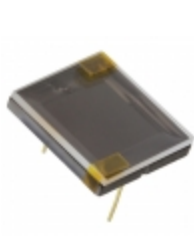

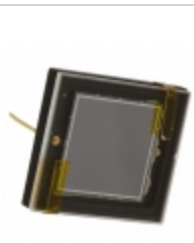


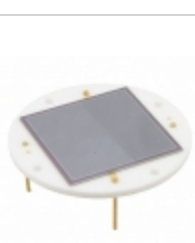




### Spezifikationen von AXUV20HS1

|   |   |
|---|---|
| TEILENUMMER                               | AXUV20HS1   |
| HERSTELLER                                | Opto Diode Corporation  |
| BESCHREIBUNG                              | PHOTODIODE ELECTRON DETECTOR 5MM  |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS           | Bleifrei / RoHS-konform   |
| DATENBLATT                                |  AXUV20HS1.pdf |
| WELLENLÄNGE                               | -   |
| SPANNUNG - SPERR (VR) (MAX)               | 160V  |
| BLICKWINKEL                               | -   |
| SPEKTRALBEREICH                           | 250nm ~ 1100nm  |
| SERIE                                     | AXUV  |
| EMPFINDLICHKEIT BEI NM                    | -   |
| REAKTIONSZEIT                             | -   |
| VERPACKUNG                                | Tray  |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE                      | -   |
| ANDERE NAMEN                              | 958-1027<br>ODD-AXU-036   |
| BETRIEBSTEMPERATUR                        | -10°C ~ 40°C  |
| BEFESTIGUNGSART                           | Through Hole  |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS           | Lead free / RoHS Compliant  |
| DIODENTYP                                 | -   |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG                 | Photodiode  |
| STROM - DUNKEL (TYP)                      | 100nA   |
| FARBE - VERSTÄRKT                         | -   |
| AKTIVES GEBIET                            | 19.7mm²   |

### Verwandte Tags

|                                  |                                    |   |
|----------------------------------|------------------------------------|---|
| Opto Diode Corporation AXUV20HS1 | AXUV20HS1-Verteiler                | AXUV20HS1 Lieferant                         |
| AXUV20HS1 Preis                  | AXUV20HS1 Bilder                   | AXUV20HS1-Bild                              |
| AXUV20HS1 PDF-Datenblatt         | AXUV20HS1 Datenblatt herunterladen | AXUV20HS1-Datenblatt                        |
| AXUV20HS1 Aktie                  | Kaufen Sie AXUV20HS1               | Kaufen Sie Opto Diode Corporation AXUV20HS1 |
| Opto Diode Corporation AXUV20HS1 | Opto Diode Corporation Lieferant   | Opto Diode Corporation-Verteiler            |
| Opto Diode Corporation AXUV20HS1 | Opto Diode Corp AXUV20HS1          |   |

### Verwandte Produkte

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>AXUV20ACS</b><br/>                 Hersteller: Opto Diode Corporation<br/>                 Beschreibung: SOCKET CERM FOR AXUV20A/UVG20S<br/>                 Auf Lager: 8 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>         |  <p><b>AXUVHS5</b><br/>                 Hersteller: Opto Diode Corporation<br/>                 Beschreibung: SENSOR ELECTRON DETECTION 1MM<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>AXUV100TI/C2</b><br/>                 Hersteller: Opto Diode Corporation<br/>                 Beschreibung: SENSOR ELECTRON DETECTION 100MM<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>AXUV16ELCS</b><br/>                 Hersteller: Opto Diode Corporation<br/>                 Beschreibung: SOCKET CERM FOR AXUV16ELG IRD<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>AXUV100G</b><br/>                 Hersteller: Opto Diode Corporation<br/>                 Beschreibung: SENSOR ELECTRON DETECTION<br/>                 Auf Lager: 37 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>              |  <p><b>AXUVHS11</b><br/>                 Hersteller: Opto Diode Corporation<br/>                 Beschreibung: SENSOR ELECTRON DETECTION 1MM<br/>                 Auf Lager: 43 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>      |
|  <p><b>AXUV16 ELG</b><br/>                 Hersteller: Opto Diode Corporation<br/>                 Beschreibung: SENSOR ELECTRON DETECTION 40DIP<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>AXUV576C</b><br/>                 Hersteller: Opto Diode Corporation<br/>                 Beschreibung: PHOTODIODE ELECTRON DET 576MM2<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>AXUV20ELG</b><br/>                 Hersteller: Opto Diode Corporation<br/>                 Beschreibung: SENSOR ELECTRON DETECTION 3MM<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>AXUVPS7</b><br/>                 Hersteller: Opto Diode Corporation<br/>                 Beschreibung: SENSOR ELECTRON DETECTION 15MM<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>AXUV63HS1</b><br/>                 Hersteller: Opto Diode Corporation<br/>                 Beschreibung: SENSOR ELECTRON DETECTION 9MM<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>AXUV20A</b><br/>                 Hersteller: Opto Diode Corporation<br/>                 Beschreibung: PHOTODIODE ELECTRON DETECTOR 5MM<br/>                 Auf Lager: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |