



Optek Technology / TT Electronics

## OPB830L51

|                     |                                   |
|---------------------|-----------------------------------|
| Teilenummer:        | OPB830L51                         |
| Hersteller / Marke: | Optek Technology / TT Electronics |
| Produktbeschreibung | SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU  |
| Datenblätter:       | OPB830L51.pdf                     |
| RoHS Status         | Bleifrei / RoHS-konform           |
| Zustand des Lagers  | 41746 pcs stock                   |
| Liefern von         | Hongkong                          |
| Versandweg          | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS             |

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von OPB830L51

|   |   |
|---|---|
| TEILENUMMER                                   | OPB830L51   |
| HERSTELLER                                    | Optek Technology / TT Electronics                                     |
| BESCHREIBUNG                                  | SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU                                      |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS               | Bleifrei / RoHS-konform   |
| VERFÜGBARE MENGE                              | 41746 pcs   |
| DATENBLATT                                    | OPB830L51.pdf   |
| SPANNUNG - KOLLEKTOR-EMITTER-DURCHBRUCH (MAX) | 30V   |
| ART   | Unamplified   |
| SERIE   | -   |
| ABTASTMETHODE                                 | Transmissive  |
| ABTASTABSTAND                                 | 0.125" (3.18mm)   |
| REAKTIONSZEIT                                 | -   |
| VERPACKUNG                                    | Bulk  |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE                          | PCB Mount   |
| AUSGANGSKONFIGURATION                         | Phototransistor   |
| ANDERE NAMEN                                  | 365-2043<br>OPB830L51-ND  |
| BETRIEBSTEMPERATUR                            | -40°C ~ 85°C  |
| BEFESTIGUNGSART                               | Through Hole  |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)     | 1 (Unlimited)   |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS               | Lead free / RoHS Compliant  |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG                     | Optical Sensor Transmissive 0.125" (3.18mm) Phototransistor PCB Mount |
| STROM - DC VORWÄRTS (IF) (MAX)                | 50mA  |
| STROM - KOLLEKTOR (IC) (MAX)                  | 30mA  |

### Verwandte Tags

|   |   |  |
|---|---|--|
| Optek Technology / TT Electronics OPB830L51 | OPB830L51-Vertriebspartner                  | OPB830L51 Lieferant                                |
| OPB830L51 Preis                             | OPB830L51 Bilder                            | OPB830L51-Bild                                     |
| OPB830L51 PDF-Datenblatt                    | OPB830L51 Datenblatt herunterladen          | OPB830L51 Datenblatt                               |
| OPB830L51-Bestand                           | OPB830L51 kaufen                            | Optek Technology / TT Electronics kaufen OPB830L51 |
| Optek Technology / TT Electronics OPB830L51 | Optek Technology / TT Electronics Lieferant | Optek Technology / TT Electronics-Vertriebspartner |
| Optek Technology / TT Electronics OPB830L51 | OPTEK Technologies OPB830L51                | Optek Technology OPB830L51                         |
| TT Electronics/Optek Technology OPB830L51   |   |  |

### Verwandte Produkte

|  |  |
|--|--|
| <p><b>OPB830L11</b><br/>                 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics<br/>                 Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU<br/>                 Auf Lager: 34841 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>OPB830W55</b><br/>                 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics<br/>                 Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT<br/>                 Auf Lager: 6752 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>OPB829DZ</b><br/>                 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics<br/>                 Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT<br/>                 Auf Lager: 29368 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>OPB829CZ</b><br/>                 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics<br/>                 Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT<br/>                 Auf Lager: 23340 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>OPB830W11Z</b><br/>                 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics<br/>                 Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT<br/>                 Auf Lager: 17346 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>OPB830W51</b><br/>                 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics<br/>                 Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT<br/>                 Auf Lager: 2735 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>OPB830L55</b><br/>                 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics<br/>                 Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS THRU<br/>                 Auf Lager: 42197 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>OPB829D</b><br/>                 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics<br/>                 Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT<br/>                 Auf Lager: 4491 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>     |
| <p><b>OPB829BZ</b><br/>                 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics<br/>                 Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT<br/>                 Auf Lager: 25212 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>OPB830W51Z</b><br/>                 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics<br/>                 Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT<br/>                 Auf Lager: 17950 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>OPB830W11</b><br/>                 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics<br/>                 Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT<br/>                 Auf Lager: 3800 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>OPB829C</b><br/>                 Hersteller: Optek Technology / TT Electronics<br/>                 Beschreibung: SENS OPTO SLOT 3.18MM TRANS C-MT<br/>                 Auf Lager: 3552 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>     |