

## PD95-21B/TR10

|                        |   |
|------------------------|---|
| Numéro d'article:      | PD95-21B/TR10                             |
| Fabricant / marque:    | Everlight Electronics                     |
| Description du produit | PHOTODIODE PIN 1.9MM RND ZBEND            |
| Feuilles de données:   | PD95-21B/TR10.pdf                         |
| Statut RoHS            | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| Bateau de              | Hong Kong                                 |
| Manière d'expédition   | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                     |

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de PD95-21B/TR10

|  |   |
|--|---|
| NUMÉRO D'ARTICLE                         | PD95-21B/TR10                             |
| FABRICANT                                | Everlight Electronics                     |
| LA DESCRIPTION                           | PHOTODIODE PIN 1.9MM RND ZBEND            |
| ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS              | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| FICHE TECHNIQUE                          | PD95-21B/TR10.pdf                         |
| LONGUEUR D'ONDES                         | 940nm                                     |
| TENSION - INVERSE (VR) (MAX)             | 32V                                       |
| ANGLE DE VUE                             | -   |
| GAMME SPECTRALE                          | 730nm ~ 1100nm                            |
| SÉRIES                                   | -   |
| RÉACTIVITÉ À NM                          | -   |
| TEMPS DE RÉPONSE                         | 6ns                                       |
| EMBALLAGE                                | Tape & Reel (TR)                          |
| PACKAGE / BOÎTE                          | 2-SMD, Z-Bend                             |
| AUTRES NOMS                              | 1080-1375-2<br>3395210050<br>PD9521B/TR10 |
| TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT            | -25°C ~ 85°C                              |
| TYPE DE MONTAGE                          | Surface Mount                             |
| NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL) | 3 (168 Hours)                             |
| DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT | 8 Weeks                                   |
| STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS          | Lead free / RoHS Compliant                |
| TYPE DE DIODE                            | PIN                                       |
| DESCRIPTION DÉTAILLÉE                    | Photodiode 940nm 6ns 2-SMD, Z-Bend        |
| COURANT - NOIR (TYP)                     | 10nA                                      |
| COULEUR - AMÉLIORÉE                      | -   |
| ZONE ACTIVE                              | -   |

### Tags associés

|                                     |  |   |
|-------------------------------------|--|---|
| Everlight Electronics PD95-21B/TR10 | Distributeur PD95-21B/TR10                   | Fournisseur PD95-21B/TR10                   |
| Prix PD95-21B/TR10                  | Photos de PD95-21B/TR10                      | PD95-21B/TR10 Image                         |
| Fiche technique PDF PD95-21B/TR10   | PD95-21B/TR10 Télécharger la fiche technique | Fiche technique PD95-21B/TR10               |
| Stock PD95-21B/TR10                 | Acheter PD95-21B/TR10                        | Acheter Everlight Electronics PD95-21B/TR10 |
| Everlight Electronics PD95-21B/TR10 | Fournisseur Everlight Electronics            | Distributeur Everlight Electronics          |
| Everlight Electronics PD95-21B/TR10 | Everlight Electronics Co Ltd PD95-21B/TR10   |   |

### Produits connexes

|   |   |
|---|---|
| <p><b>PD9010DHN</b><br/>Fabricants: Laird Technologies - Antennas<br/>La description: CABLE ASSY NM RG-11 PC9010N<br/>En stock: 812 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                | <p><b>PD90XB57</b><br/>Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity<br/>La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 90A 24V<br/>En stock: 23 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                    |
| <p><b>VBP104SR</b><br/>Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>La description: PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS<br/>En stock: 124119 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>SD394-70-72-661</b><br/>Fabricants: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics)<br/>La description: PHOTODIODE AVALANCHE 10MM MODULE<br/>En stock: 5944 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>PD93-21C/TR8</b><br/>Fabricants: Everlight Electronics<br/>La description: PHOTODIODE PIN CLEAR MINI SMD<br/>En stock: 211419 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                | <p><b>PD9010DKN</b><br/>Fabricants: Laird Technologies - Antennas<br/>La description: KIT ANT NM RG-11 PC9010N<br/>En stock: 293 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                           |
| <p><b>PD90XC57</b><br/>Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity<br/>La description: PD90XC57=RELAY, VACUUM, SPST-N<br/>En stock: 24 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>            | <p><b>PD90XA57</b><br/>Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity<br/>La description: PD90XA57=RELAY, VACUUM, SPST-N<br/>En stock: 30 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                    |
| <p><b>MTPD1346D-100</b><br/>Fabricants: Marktech Optoelectronics<br/>La description: INGAAS PIN PD 1700NM 1.0MM<br/>En stock: 5329 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                 | <p><b>PD9501GR/AC</b><br/>Fabricants: Microsemi<br/>La description: POE INJECTOR 60W 55V DESKTOP<br/>En stock: 701 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>ODD-470W</b><br/>Fabricants: Opto Diode Corporation<br/>La description: DETECTOR 0.62MM 470NM THRU HOLE<br/>En stock: 4901 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                   | <p><b>MTPD1346-100</b><br/>Fabricants: Marktech Optoelectronics<br/>La description: PIN DIODE 1300NM FLAT 2.8MM TO46<br/>En stock: 5398 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                    |