












|   |   |                                 |
|---|---|---------------------------------|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">PESD5V0L4UF,115</h2>  |                                 |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">PESD5V0L4UF,115</a> |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Nexperia</a>        |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | TVS DIODE 5VWM 13VC 6XSON       |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">PESD5V0L4UF,115.pdf</a> |                                 |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform   |                                 |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.  |                                 |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |                                 |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |                                 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |                                 |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                             | <a href="#">PESD5V0L4UF,115</a>                     |
| Hersteller                              | <a href="#">Nexperia</a>                            |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 5VWM 13VC 6XSON                           |
| Kategorie                               | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 5V (Max)  |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 13V   |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 6.46V   |
| Unidirektionale Kanäle                  | 4   |
| Art                                     | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                 | 6-XSON, SOT886 (1.45x1)                             |
| Serie                                   | -   |
| Stromleitungsschutz                     | No  |
| Power - Peak Pulse                      | 30W   |
| Verpackung                              | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                    | 6-XDFN  |
| Betriebstemperatur                      | -65°C ~ 150°C (TA)                                  |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                                       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 2.5A (8/20µs)                                       |
| Kapazität @ Frequenz                    | 16pF @ 1MHz   |
| Anwendungen                             | General Purpose                                     |

PESD5V0L4UF,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PESD5V0L4UF,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PESD5V0L4UF,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PESD5V0L4UF,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>PESD5V0L2UMB,315</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>TVS DIODE 5VWM 15VC 3DFN</p> |  <p><b>PESD5V0L4UW</b><br/>NXP<br/>PESD5V0L4UW NXP</p> |  <p><b>PESD5V0L2UU,115</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>TVS DIODE 5VWM 13VC SOT323</p> |  <p><b>PESD5V0L2UU</b><br/>NXP<br/>PESD5V0L2UU NXP</p>   |
|  <p><b>PESD5V0L4UW+115</b><br/>NXP<br/>PESD5V0L4UW+115 NXP</p>                                  |  <p><b>PESD5V0L4UG</b><br/>NXP<br/>PESD5V0L4UG NXP</p> |  <p><b>PESD5V0L4UG,115</b><br/>Nexperia USA Inc.<br/>TVS DIODE 5VWM 13VC SOT353</p> |  <p><b>PESD5V0L2UMB</b><br/>NXP<br/>PESD5V0L2UMB NXP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">PESD5V0L4UF,115 Nexperia</a>   | <a href="#">PESD5V0L4UF,115 Datenblatt</a>  | <a href="#">PESD5V0L4UF,115-Datenblätter</a> | <a href="#">PESD5V0L4UF,115 PDF</a>   | <a href="#">Nexperia PESD5V0L4UF,115</a>         |
| <a href="#">PESD5V0L4UF,115 Electronic</a> | <a href="#">PESD5V0L4UF,115-Komponenten</a> | <a href="#">PESD5V0L4UF,115-Verteiler</a>    | <a href="#">PESD5V0L4UF,115-Bild</a>  | <a href="#">PESD5V0L4UF,115-Teil</a>             |
| <a href="#">PESD5V0L4UF,115 Preis</a>      | <a href="#">PESD5V0L4UF,115 Hersteller</a>  | <a href="#">PESD5V0L4UF,115 Bild</a>         | <a href="#">PESD5V0L4UF,115 Aktie</a> | <a href="#">PESD5V0L4UF,115 Inventar</a>         |
| <a href="#">PESD5V0L4UF,115 Neu</a>        | <a href="#">PESD5V0L4UF,115 Original</a>    | <a href="#">PESD5V0L4UF,115 garantiert</a>   | <a href="#">PESD5V0L4UF,115 RFQ</a>   | <a href="#">PESD5V0L4UF,115 Online bestellen</a> |